

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 1 CYBINKA

obreb: 1 BIAŁKÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	122 2.5	18.8	494	518 7.7	577 73.5	710 151.1	1393 349.2	633 177.0	306 92.9	473 139.4	605 178.4	367 109.4	318 96.4	25 7.4	82 29.2	6501 1430.4	6623 1432.9	98.2 99.8
Św	P M		0.1		4	2 0.2	2 0.3				2 0.7	0.1					10 1.4	10 1.4	100.0 100.0
Jd	P M												2 0.9	0.1			2 1.0	2 1.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	122 2.5	18.9	494	522 7.7	579 73.7	712 151.4	1393 349.2	633 177.0	306 92.9	475 140.1	605 178.5	369 110.3	318 96.5	25 7.4	82 29.2	6513 1432.8	6635 1435.3	98.2 99.8
Bk	P M			4						2 0.6	0.1	4 1.6	0.2		3 1.3		13 3.8	13 3.8	100.0 100.0
Db	P M	15 0.4	0.3	17	19 0.1	4 0.3	2 0.3	4 0.8	6 1.2	2 0.4		38 14.8	18 7.1	42 18.4	21 9.2	4 1.3	177 54.2	192 54.6	92.2 99.3
Gb	P M			1					1 0.4	0.1				3 0.8			5 1.3	5 1.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	20	35 2.0	30 3.7	32 6.5	18 3.9	26 5.9	28 6.9	20 5.7	13 2.9	2 0.5			7 1.9	231 40.2	231 40.2	100.0 100.0
OI	P M	1	0.2	27	2 0.2	13 3.1	26 7.0	20 4.8	43 13.7	36 12.0	18 6.9	9 3.6	1 0.3			4 1.3	199 53.1	200 53.1	99.5 100.0
Tp	P M			11													11	11	100.0
Os	P M							0.1				1 0.1			1 0.3		2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	16 0.4	0.8	80	56 2.3	47 7.1	60 13.8	42 9.6	76 21.2	68 20.0	38 12.7	65 23.0	21 8.1	45 19.2	25 10.8	15 4.5	638 153.1	654 153.5	97.6 99.7
RAZEM	P M	138 2.9	19.7	574	578 10.0	626 80.8	772 165.2	1435 358.8	709 198.2	374 112.9	513 152.8	670 201.5	390 118.4	363 115.7	50 18.2	97 33.7	7151 1585.9	7289 1588.8	98.1 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 1 CYBINKA

obreb: 2 RADZIKÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	154 4.4	22.7	550 358 5.7	448 843 64.6	843 1497 186.6	498 154.6	620 204.0	839 280.0	794 272.2	304 101.2	650 210.3	65 22.2	170 49.2	7636 2014.0	7790 2018.4	98.0 99.8		
Św	P M		0.2	3 0.1	4 0.6	4 0.9	1 0.3		1 0.4	4 1.5	1 0.5	2 0.9	0.1		21 5.5	21 5.5	100.0 100.0		
Jd	P M			1											1	1	100.0		
R-M IGLASTE	P M	154 4.4	22.9	554 359 5.7	452 847 65.2	847 1498 187.5	498 441.0	621 204.4	843 281.5	795 272.7	306 102.1	650 210.4	65 22.2	170 49.2	7658 2019.5	7812 2023.9	98.0 99.8		
Bk	P M		0.1	14 2 0.1											13 2.9	29 3.1	100.0 100.0		
Db	P M	5 0.1	1.3	76 17 0.2	1			3 0.9	5 1.5	18 7.0	10 3.4	6 2.3	12 4.6	2 0.3	150 21.6	155 21.7	96.8 99.5		
Gb	P M					0.1		2 0.4	0.1						2 0.6	2 0.6	100.0 100.0		
Brz	P M			5 7 0.1	7 18 3.3	11 2.3	9 2.2	18 5.0	9 2.4	9 2.4	1 0.3				13 3.0	107 21.9	100.0 100.0		
Oi	P M	10 0.8	0.3	20 6 0.4	25 19 4.7	19 4.6	17 5.4	23 6.3	24 8.5	26 9.5	13 4.2	5 1.7	3 0.8		4 1.2	185 47.6	195 48.4	94.9 98.3	
Tp	P M			23												23	23	100.0	
Os	P M				0.1											0.1	0.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.9	1.7	138 32 0.8	33 37 5.7	37 8.0	28 7.7	37 9.8	42 13.7	40 13.4	40 13.6	16 5.4	9 3.1	12 4.6	32 7.4	496 94.9	511 95.8	97.1 99.1	
RAZEM	P M	169 5.3	24.6	692 391 6.5	485 884 70.9	884 195.5	1526 448.7	535 164.4	663 218.1	883 294.9	835 286.3	322 107.5	659 213.5	77 26.8	202 56.6	8154 2114.4	8323 2119.7	98.0 99.7	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 1 CYBINKA

obreb: 3 RYBAKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	95 2.7	18.2	401 0.1	363 5.1	332 36.8	455 97.6	781 192.3	432 138.9	346 104.7	471 136.1	664 190.4	184 53.8	168 56.2	9 2.8	48 13.0	4654 1046.0	4749 1048.7	98.0 99.7
Św	P M		0.1	9 0.3	4 0.2	1 0.1	3 0.4	0.1				2 0.6	0.1				19 1.9	19 1.9	100.0 100.0
Jd	P M											2 1.2	0.1				2 1.3	2 1.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	95 2.7	18.3	410 0.4	367 5.3	333 36.9	458 98.0	781 192.4	432 138.9	346 104.7	471 136.1	668 192.2	184 54.0	168 56.2	9 2.8	48 13.0	4675 1049.2	4770 1051.9	98.0 99.7
Bk	P M			10 1								1 0.2					12 0.2	12 0.2	100.0 100.0
Db	P M	9 0.2	0.1	14 0.2	8 0.2	2 0.2				1 0.2	2 0.5	10 3.2	4 1.3	12 3.9	9 4.8		62 14.4	71 14.6	87.3 98.6
Brz	P M		0.8	20 0.7	11 0.7	15 2.3	39 8.7	28 6.6	22 6.3	14 3.6	21 5.5	15 4.0	10 2.0	1 0.2		4 1.0	200 41.7	200 41.7	100.0 100.0
Ol	P M		0.6	24 0.3	4 0.1	7 1.8	10 2.6	7 1.9	21 6.3	4 1.2	6 2.2	4 1.7	0.2				87 18.9	87 18.9	100.0 100.0
Tp	P M			11 0.3		1 0.3	1 0.2	1 0.2									14 0.7	14 0.7	100.0 100.0
Os	P M						3 0.5	0.1									3 0.6	3 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.2	1.5	79 0.3	24 1.0	25 4.6	53 12.0	36 8.8	43 12.6	19 5.0	29 8.2	30 9.1	14 3.5	13 4.1	9 4.8	4 1.0	378 76.5	387 76.7	97.7 99.7
RAZEM	P M	104 2.9	19.8	489 0.7	391 6.3	358 41.5	511 110.0	817 201.2	475 151.5	365 109.7	500 144.3	698 201.3	198 57.5	181 60.3	18 7.6	52 14.0	5053 1125.7	5157 1128.6	98.0 99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 2 BRZÓZKA

obreb: 1 BOBROWICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	125 0.2	2.3	170	567 2.0	511 22.7	977 97.8	1470 206.2	745 129.2	366 74.2	638 140.5	510 120.1	236 66.6	229 79.2	22 12.5	53 5.2	6494 958.5	6619 958.7	98.1 100.0
Św	P M		0.1	10	22	3					3 0.8						38 0.9	38 0.9	100.0 100.0
Jd	P M			3													3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	125 0.2	2.4	183	589 2.0	514 22.7	977 97.8	1470 206.2	745 129.2	366 74.2	641 141.3	510 120.1	236 66.6	229 79.2	22 12.5	53 5.2	6535 959.4	6660 959.6	98.1 100.0
Bk	P M			38	5												43	43	100.0
Db	P M			85	8				1 0.2		3 0.6	17 3.7	5 1.0	14 4.9	6 2.5		139 12.9	139 12.9	100.0 100.0
Gb	P M			4													4	4	100.0
Brz	P M	3	0.2	119	11 0.7	10 0.9	18 2.2	14 1.9	32 6.2	55 12.1	5 0.2	3 0.5	1 0.5				268 25.4	271 25.4	98.9 100.0
OI	P M	0.1		21	1	8 1.0	8 1.2	10 1.7	15 3.5	2 0.4	10 3.2	3 1.0	11 2.6			2 0.1	91 14.7	91 14.8	100.0 99.3
Tp	P M			103													103	103	100.0
Os	P M							0.1	0.1	1 0.1							1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.1	0.2	370	25 0.7	18 1.9	26 3.4	24 3.7	48 10.0	58 12.6	18 4.0	23 5.2	17 4.1	14 4.9	6 2.5	2 0.1	649 53.3	652 53.4	99.5 99.8
RAZEM	P M	128 0.3	2.6	553	614 2.7	532 24.6	1003 101.2	1494 209.9	793 139.2	424 86.8	659 145.3	533 125.3	253 70.7	243 84.1	28 15.0	55 5.3	7184 1012.7	7312 1013.0	98.2 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 2 BRZÓZKA

obreb: 2 BRZÓZKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	105 0.1	2.6	128	445 2.2	459 16.0	577 44.9	1411 163.1	919 130.8	307 45.9	777 183.4	485 88.8	134 23.9	141 28.2	33 7.3	31 3.0	5847 740.1	5952 740.2	98.2 100.0
Św	P M		0.1	12	13 0.1	5		3 0.5			1 0.9						34 1.6	34 1.6	100.0 100.0
Jd	P M			3													3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	105 0.1	2.7	143	458 2.3	464 16.0	577 44.9	1414 163.6	919 130.8	307 45.9	778 184.3	485 88.8	134 23.9	141 28.2	33 7.3	31 3.0	5884 741.7	5989 741.8	98.2 100.0
Bk	P M			34	1						6 1.6			1 0.4	1 0.4		43 2.4	43 2.4	100.0 100.0
Db	P M			54	11				0.1			2 0.4	5 0.9	6 1.0	4 1.2		82 3.6	82 3.6	100.0 100.0
Brz	P M	1		154	17 0.2	2 0.2	1 0.2	10 1.3	18 3.5	16 2.3	16 1.4	1 0.2				1	236 9.3	237 9.3	99.6 100.0
Ol	P M	4 0.2	0.1	9	7 0.3	7 0.8	4 0.4	34 5.1	13 1.9	1 0.1	1 0.3	2 0.1	3 0.8				81 9.9	85 10.1	95.3 98.0
Tp	P M			116													116	116	100.0
Os	P M					1 0.1											1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.2	0.1	367	36 0.5	10 1.1	5 0.6	44 6.4	31 5.5	17 2.4	23 3.3	5 0.7	8 1.7	7 1.4	5 1.6	1	559 25.3	564 25.5	99.1 99.2
RAZEM	P M	110 0.3	2.8	510	494 2.8	474 17.1	582 45.5	1458 170.0	950 136.3	324 48.3	801 187.6	490 89.5	142 25.6	148 29.6	38 8.9	32 3.0	6443 767.0	6553 767.3	98.3 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 2 BRZÓZKA

obreb: 3 PŁAW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	166 0.4	3.6	190	661 3.9	678 42.1	1050 121.3	1634 294.8	639 121.5	622 138.7	724 173.6	677 155.5	358 93.5	335 95.1	73 21.6	16 1.6	7657 1266.8	7823 1267.2	97.9 100.0
Św	P M		0.1	5	28 0.8	14 0.7	1 0.1	1	1 0.3		3 0.9	1 0.3	4 2.2	3 1.1	0.1		61 6.6	61 6.6	100.0 100.0
Jd	P M			1									1 0.6				2 0.6	2 0.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	166 0.4	3.7	196	689 4.7	692 42.8	1051 121.4	1635 294.8	640 121.8	622 138.7	727 174.5	678 155.8	363 96.3	338 96.2	73 21.7	16 1.6	7720 1274.0	7886 1274.4	97.9 100.0
Bk	P M			101	6						5 1.6						112 1.6	112 1.6	100.0 100.0
Db	P M	3	0.2	85	17			1 0.3		2 0.4		4 1.0	2 0.4	12 3.3	23 5.9	2 0.3	148 11.8	151 11.8	98.0 100.0
Gb	P M			2													2	2	100.0
Brz	P M		0.2	138	11 0.7	16 1.7	22 3.2	22 3.2	38 7.1	39 6.6	22 3.7	18 2.9	11 2.2	2 0.2			339 31.7	339 31.7	100.0 100.0
OI	P M	2 0.1	0.2	31	19 1.5	41 4.8	46 6.7	24 3.2	22 5.1	44 10.8	24 6.5	15 3.5	8 2.6	0.1			274 45.0	276 45.1	99.3 99.8
Tp	P M			122													122	122	100.0
Os	P M								2 0.2	1 0.1							3 0.3	3 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.1	0.6	479	53 2.2	57 6.5	68 9.9	47 6.7	62 12.4	86 17.9	51 11.8	37 7.4	21 5.2	14 3.6	23 5.9	2 0.3	1000 90.4	1005 90.5	99.5 99.9
RAZEM	P M	171 0.5	4.3	675	742 6.9	749 49.3	1119 131.3	1682 301.5	702 134.2	708 156.6	778 186.3	715 163.2	384 101.5	352 99.8	96 27.6	18 1.9	8720 1364.4	8891 1364.9	98.1 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 3 GUBIN

obreb: 1 CHLEBOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	181 0.2	1.9	99	363 2.6	422 29.3	566 85.6	1262 247.2	820 200.3	369 82.8	510 130.2	300 76.9	234 67.3	90 34.4	14 6.0	50 7.8	5099 972.3	5280 972.5	96.6 100.0
Św	P M			11	5 0.2	1											17 0.2	17 0.2	100.0 100.0
Jd	P M			4													4	4	100.0
R-M IGLASTE	P M	181 0.2	1.9	114	368 2.8	423 29.3	566 85.6	1262 247.2	820 200.3	369 82.8	510 130.2	300 76.9	234 67.3	90 34.4	14 6.0	50 7.8	5120 972.5	5301 972.7	96.6 100.0
Bk	P M	1		49													49	50	98.0
Db	P M			49	4		1 0.2	1 0.2		5 1.4		18 4.1	5 1.2	3 0.2	19 5.2		105 12.5	105 12.5	100.0 100.0
Gb	P M			10													10	10	100.0
Brz	P M		0.1	129	22 1.6	4 0.3	15 1.7	6 0.8	37 7.5	32 3.4				1 0.1		30 3.0	276 18.5	276 18.5	100.0 100.0
OI	P M		0.1	17	2 0.1	4 0.2	26 2.0		11 2.5	34 6.9	2 0.1	3 0.8	1 0.2			1 0.3	101 13.2	101 13.2	100.0 100.0
Tp	P M			53			3 0.6										56 0.6	56 0.6	100.0 100.0
Os	P M									3 0.6							3 0.6	3 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.2		307	28 1.7	8 0.5	45 4.5	7 1.0	48 10.0	74 12.3	2 0.1	21 4.9	6 1.4	4 0.3	19 5.2	31 3.3	600 45.4	601 45.4	99.8 100.0
RAZEM	P M	182 0.2	2.1	421	396 4.5	431 29.8	611 90.1	1269 248.2	868 210.3	443 95.1	512 130.3	321 81.8	240 68.7	94 34.7	33 11.2	81 11.1	5720 1017.9	5902 1018.1	96.9 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 3 GUBIN

obreb: 2 GUBIN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	165 0.9	2.4	145	345 6.1	588 44.5	772 115.3	1558 309.6	553 119.1	433 93.7	484 116.5	428 110.1	253 79.1	204 66.4	73 26.4	135 11.8	5971 1101.0	6136 1101.9	97.3 99.9	
Św	P M			11			9 1.3	3 1.0									23 2.3	23 2.3	100.0 100.0	
Jd	P M			11													11	11	100.0	
R-M IGLASTE	P M	165 0.9	2.4	167	345 6.1	588 44.5	781 116.6	1561 310.6	553 119.1	433 93.7	484 116.5	428 110.1	253 79.1	204 66.4	73 26.4	135 11.8	6005 1103.3	6170 1104.2	97.3 99.9	
Bk	P M			62	2						8 3.1						72 3.1	72 3.1	100.0 100.0	
Db	P M		0.1	43	34		2 0.3	25 6.4	14 2.2	0.1	4 1.2	18 5.2	22 6.0	22 6.8	45 13.1	1	230 41.4	230 41.4	100.0 100.0	
Gb	P M			6													6	6	100.0	
Brz	P M	1 0.1		103	10 0.1	9 0.4	3 0.1	4 0.6	9 2.6	6 0.9			0.1				3 0.3	147 5.2	148 5.2	99.3 100.0
OI	P M			16	5			1 0.2									22 0.2	22 0.2	100.0 100.0	
Tp	P M			36													36	36	100.0	
Os	P M						2 0.2										2 0.2	2 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.2		266	51 0.1	9 0.4	7 0.6	30 7.2	23 4.8	6 1.0	12 4.3	18 5.3	22 6.0	22 6.8	45 13.1	4 0.3	515 50.1	516 50.1	99.8 100.0	
RAZEM	P M	166 0.9	2.6	433	396 6.2	597 44.9	788 117.2	1591 317.8	576 123.9	439 94.7	496 120.8	446 115.4	275 85.1	226 73.2	118 39.5	139 12.1	6520 1153.4	6686 1154.3	97.5 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 3 GUBIN

obreb: 3 JASIENICA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	99 0.2	2.7	137	496 5.7	631 45.6	756 107.5	1364 264.8	853 198.3	409 90.0	654 164.7	457 118.1	204 68.5	143 53.4	43 10.4	118 17.4	6265 1147.1	6364 1147.3	98.4 100.0
Św	P M			8 0.1	20 0.5	7 0.6	9 1.1		2 0.7		1 0.2	2 1.4	9 3.7	0.2		7 1.3	65 9.8	65 9.8	100.0 100.0
Jd	P M			3										1 0.3	1 0.3		5 0.6	5 0.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	99 0.2	2.7	148 0.1	516 6.2	638 46.2	765 108.6	1364 264.8	855 199.0	409 90.0	655 164.9	459 119.5	213 72.2	144 53.9	44 10.7	125 18.7	6335 1157.5	6434 1157.7	98.5 100.0
Bk	P M			61 0.3	2								1 0.4	2 0.7			66 1.4	66 1.4	100.0 100.0
Db	P M	3 0.2	0.1	140 0.2	42 1.3	1 0.2	1 0.1	4 0.3	2 0.6	13 1.8	5 0.7	5 1.3	9 2.2	51 16.8	55 19.2	23 4.2	351 49.0	354 49.2	99.2 99.6
Gb	P M			6					0.1								6 0.1	6 0.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	171 1.9	16 0.8	41 4.4	23 3.0	44 7.3	144 26.7	14 1.4	17 3.8	8 0.8	2 0.5			14 2.1	494 52.8	494 52.8	100.0 100.0
OI	P M		0.3	22 0.1	28 1.9	55 5.5	23 2.5	14 2.7	64 18.7	36 7.1	9 3.2		5 3.1	7 2.2		14 1.6	277 48.9	277 48.9	100.0 100.0
Tp	P M			61			1 0.2	4 1.7									66 1.9	66 1.9	100.0 100.0
Os	P M						1 0.3	1 0.3	2 0.8								4 1.4	4 1.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.2	0.5	461 2.5	88 4.0	97 10.1	49 6.1	67 12.3	212 46.9	63 10.3	31 7.7	13 2.1	17 6.2	60 19.7	55 19.2	51 7.9	1264 155.5	1267 155.7	99.8 99.9
RAZEM	P M	102 0.4	3.2	609 2.6	604 10.2	735 56.3	814 114.7	1431 277.1	1067 245.9	472 100.3	686 172.6	472 121.6	230 78.4	204 73.6	99 29.9	176 26.6	7599 1313.0	7701 1313.4	98.7 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 4 KROSNO

obreb: 1 BUDACHÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	139 0.1	2.1	106	385 3.9	445 34.3	616 91.8	1685 373.4	1021 237.5	637 169.7	1143 317.9	582 148.5	282 117.1	4 21.1	4 7.1	144 41.9	7054 1566.3	7193 1566.4	98.1 100.0	
Św	P M		0.1	6	2 0.1	9 0.5	3 0.5	18 4.5	5 1.9	1 0.1	6 2.9	1 0.2				3 0.7	54 11.5	54 11.5	100.0 100.0	
Jd	P M			4						3 1.2							7 1.2	7 1.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	139 0.1	2.2	116	387 4.0	454 34.8	619 92.3	1703 377.9	1026 239.4	641 171.0	1149 320.8	583 148.7	282 117.1	4 21.1	4 7.1	147 42.6	7115 1579.0	7254 1579.1	98.1 100.0	
Bk	P M			83						8 1.7	1 0.2			10 3.2	1 0.5	35 4.9	138 10.5	138 10.5	100.0 100.0	
Db	P M	2 0.2	0.1	126	26			2 0.4		15 3.2	1 0.3	6 1.9	17 4.6	10 2.5	14 5.6	17 2.7	234 21.3	236 21.5	99.2 99.1	
Gb	P M			21													21	21	100.0	
Brz	P M	1	0.1	153	11 0.4	17 1.8	26 3.8	37 5.6	40 8.9	39 7.7	13 2.4	1 0.1	11 1.5				9 1.5	357 33.9	358 33.9	99.7 100.0
OI	P M		0.1	37	8 0.7	12 1.5	27 4.8	14 1.8	15 2.9	18 4.5	19 4.2		8 2.3				158 23.0	158 23.0	100.0 100.0	
Tp	P M			98				0.4									98 0.4	98 0.4	100.0 100.0	
Os	P M				1												1	1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.2	0.3	518	46 1.1	29 3.3	53 8.6	53 8.2	55 11.8	72 15.4	41 8.6	8 2.3	36 8.4	20 5.7	15 6.1	61 9.1	1007 89.1	1010 89.3	99.7 99.8	
RAZEM	P M	142 0.3	2.5	634	433 5.1	483 38.1	672 100.9	1756 386.1	1081 251.2	713 186.4	1190 329.4	591 151.0	318 125.5	24 26.8	19 13.2	208 51.7	8122 1668.1	8264 1668.4	98.3 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 4 KROSNO

obreb: 2 KROSNO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	59 0.1	1.8	85	259 2.7	462 33.0	568 86.1	1137 228.3	552 115.8	337 77.1	461 127.6	232 51.8	122 51.4	81 44.1	63 13.3	99 21.4	4458 854.4	4517 854.5	98.7 100.0
Św	P M			3		2 0.1	2 0.3		19 7.3		1 0.5						27 8.2	27 8.2	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	59 0.1	1.8	89	259 2.7	464 33.1	570 86.4	1137 228.3	571 123.1	337 77.1	462 128.1	232 51.8	122 51.4	81 44.1	63 13.3	99 21.4	4486 862.6	4545 862.7	98.7 100.0
Bk	P M			48	1												49	49	100.0
Db	P M		0.1	56	15		4 0.4	3 0.6		4 1.1	5 1.5		1 0.5	28 8.9	47 13.7	2 0.6	165 27.4	165 27.4	100.0 100.0
Gb	P M			2													2	2	100.0
Brz	P M		0.2	86	6 0.4	13 1.3	10 1.0	19 3.5	26 5.0	11 1.8	11 2.1		5 1.3			4 0.9	191 17.5	191 17.5	100.0 100.0
Oi	P M			18	2 0.1	4 0.4	15 2.2	7 1.6	12 2.7	21 5.5	10 2.0	10 2.7	12 2.8				111 20.0	111 20.0	100.0 100.0
Tp	P M			62													62	62	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.3	272	24 0.5	17 1.7	29 3.6	29 5.7	38 7.7	36 8.4	26 5.6	10 2.7	18 4.6	28 8.9	47 13.7	6 1.5	580 64.9	580 64.9	100.0 100.0
RAZEM	P M	59 0.1	2.1	361	283 3.2	481 34.8	599 90.0	1166 234.0	609 130.8	373 85.5	488 133.7	242 54.5	140 56.0	109 53.0	110 27.0	105 22.9	5066 927.5	5125 927.6	98.8 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 4 KROSNO

obreb: 3 RZECZYCA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	86 0.3	1.0	126	398 1.8	379 20.6	740 85.6	1140 193.1	1018 242.4	442 107.9	707 186.3	447 103.8	134 65.3	6 8.8	7 11.4	156 31.9	5700 1059.9	5786 1060.2	98.5 100.0
Św	P M			8	5	8 0.5	6 0.6			2 1.2	3 2.0		0.4			4 0.9	36 5.6	36 5.6	100.0 100.0
Jd	P M			5						2 1.1	7 3.0						14 4.1	14 4.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	86 0.3	1.0	139	403 1.8	387 21.1	746 86.2	1140 193.1	1018 242.4	446 110.2	717 191.3	447 103.8	134 65.7	6 8.8	7 11.4	160 32.8	5750 1069.6	5836 1069.9	98.5 100.0
Bk	P M			57						6 0.4			1 0.2				64 0.6	64 0.6	100.0 100.0
Db	P M	1 0.1		82							1 0.2	1 0.7	3 0.5	4 1.9	3 0.9	14 2.5	108 6.7	109 6.8	99.1 98.5
Brz	P M		0.2	114	22 0.8	10 0.9	15 2.1	17 2.7	39 7.2	19 3.0	29 7.1	17 1.3	0.1			11 0.5	293 25.9	293 25.9	100.0 100.0
OI	P M	2	0.1	21 0.3	6 0.3	4 0.5	7 1.4		5 0.6	15 3.7	14 3.5	1 1.3		2 1.2		8 0.9	83 13.8	85 13.8	97.6 100.0
Tp	P M			62				0.3									62 0.3	62 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.1	0.3	336 0.3	28 1.1	14 1.4	22 3.5	17 3.0	44 7.8	40 7.1	44 10.8	19 3.3	4 0.8	6 3.1	3 0.9	33 3.9	610 47.3	613 47.4	99.5 99.8
RAZEM	P M	89 0.4	1.3	475 0.3	431 2.9	401 22.5	768 89.7	1157 196.1	1062 250.2	486 117.3	761 202.1	466 107.1	138 66.5	12 11.9	10 12.3	193 36.7	6360 1116.9	6449 1117.3	98.6 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 5 KRZYSTKOWICE

obreb: 1 BOGACZÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	102 0.7	2.5	256 540 3.5	604 1175 31.2	1175 1560 131.2	1560 976 258.0	976 622 188.1	622 678 129.9	678 424 142.8	424 279 93.8	279 306 77.2	306 85 92.5	85 25.8	8 1.0	7513 1177.5	7615 1178.2	98.7 99.9	
Św	P M		0.1	18 2		2 0.8	3 1.7		2 0.6	3 1.1	1 0.2				2 0.1	33 4.6	33 4.6	100.0 100.0	
Jd	P M			4					0.1	0.2						4 0.3	4 0.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	102 0.7	2.6	278 542 3.5	604 1177 31.2	1177 1563 132.0	1563 976 259.7	976 624 188.1	624 681 130.6	681 425 144.1	425 279 94.0	279 306 77.2	306 85 92.5	85 25.8	10 1.1	7550 1182.4	7652 1183.1	98.7 99.9	
Bk	P M			51				1 0.2	1 0.3					2 0.6	2	57 1.1	57 1.1	100.0 100.0	
Db	P M	5 0.6	0.1	89 18 0.2	5 1 0.2	1 0.1	2 0.3	2 0.2	4 1.0	4 1.2	1 0.4	3 1.0	53 18.1	56 18.0		238 40.8	243 41.4	97.9 98.6	
Gb	P M			2												2	2	100.0	
Brz	P M		0.1	165 0.3	4 0.5	5 1.3	8 2.6	13 6.5	33 7.9	37 3.8	20 1.0	7 0.2	2			3 0.2	297 24.4	297 24.4	100.0 100.0
OI	P M			6 0.3	4 0.6	7 0.7	5 0.6	4 0.6	3 1.2	4 1.5	5 1.8	6 0.1	1				45 7.4	45 7.4	100.0 100.0
Tp	P M			49												49	49	100.0	
Os	P M						1 0.2	2 0.4	0.1							3 0.7	3 0.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.6	0.2	362 0.3	26 0.5	17 1.3	14 2.1	20 3.7	41 7.9	46 10.5	29 6.5	14 3.2	6 1.3	53 18.1	58 18.6	5 0.2	691 74.4	696 75.0	99.3 99.2
RAZEM	P M	107 1.3	2.8	640 0.3	568 4.0	621 32.5	1191 134.1	1583 263.4	1017 196.0	670 141.1	710 150.6	439 97.2	285 78.5	359 110.6	143 44.4	15 1.3	8241 1256.8	8348 1258.1	98.7 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 5 KRZYSTKOWICE

obreb: 2 KRZYSTKOWICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	77 0.4	3.0	151 0.1	345 2.0	430 23.2	728 87.6	1189 190.4	1117 205.4	477 91.8	452 95.3	357 75.0	235 50.5	203 48.3	44 11.3	11 1.0	5739 884.9	5816 885.3	98.7 100.0
Św	P M			9 0.1	3	1 0.1	1 0.1	1 0.1			1 0.3	2 0.5					18 1.2	18 1.2	100.0 100.0
Jd	P M			2	2												4	4	100.0
R-M IGLASTE	P M	77 0.4	3.0	162 0.2	350 2.0	431 23.3	729 87.7	1190 190.5	1117 205.4	477 91.8	453 95.6	359 75.5	235 50.5	203 48.3	44 11.3	11 1.0	5761 886.1	5838 886.5	98.7 100.0
Bk	P M			16					1 0.1	4 1.1	4 1.5					4 0.6	29 3.3	29 3.3	100.0 100.0
Db	P M	18 0.3	0.3	51	7	2 0.1	3 0.3	2 0.2	2 0.4	3 0.6	1 0.2	6 1.4	11 3.3	80 22.5	66 17.7		234 47.0	252 47.3	92.9 99.4
Gb	P M			3													3	3	100.0
Brz	P M			113	2	9 0.7	15 1.9	16 2.3	20 3.5	18 3.5	2 0.5	1 0.3				4 0.9	200 13.6	200 13.6	100.0 100.0
OI	P M	3 0.1		20	6 0.3	8 0.7	2 0.3	4 0.8	5 1.0	5 1.1	2 0.4	1 0.3					53 4.9	56 5.0	94.6 98.0
Tp	P M			55													55	55	100.0
Os	P M							1 0.1	1 0.2					0.3	0.4		2 1.0	2 1.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	21 0.4	0.3	258	15 0.3	19 1.5	20 2.5	23 3.4	29 5.2	30 6.3	9 2.6	8 2.0	11 3.6	80 22.9	66 17.7	8 1.5	576 69.8	597 70.2	96.5 99.4
RAZEM	P M	98 0.8	3.3	420 0.2	365 2.3	450 24.8	749 90.2	1213 193.9	1146 210.6	507 98.1	462 98.2	367 77.5	246 54.1	283 71.2	110 29.0	19 2.5	6337 955.9	6435 956.7	98.5 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 5 KRZYSTKOWICE

obreb: 3 MIODNICA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	35 0.3	3.1	224 0.1	400 5.9	370 27.7	744 132.2	1132 258.8	937 223.9	479 119.1	349 85.0	374 91.7	304 80.3	222 72.3	40 13.5	82 8.3	5657 1121.9	5692 1122.2	99.4 100.0
Św	P M			22 0.1	3					1 0.3	2 0.5	1 0.2	1 0.3				30 1.5	30 1.5	100.0 100.0
Jd	P M			2													2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	35 0.3	3.1	248 0.2	403 5.9	370 27.7	744 132.2	1132 258.8	937 224.0	480 119.4	351 85.5	375 91.9	305 80.6	222 72.3	40 13.5	82 8.3	5689 1123.4	5724 1123.7	99.4 100.0
Bk	P M			63 0.3	4					1 0.1	1 0.2						69 0.6	69 0.6	100.0 100.0
Db	P M	24 0.7	0.4	129 0.1	28 0.2	8 0.6	5 0.5	12 1.7	16 2.7	14 2.7	11 2.4	10 2.7	22 5.5	131 39.9	93 27.8	2 0.3	481 87.5	505 88.2	95.2 99.2
Gb	P M			3			1 0.1	1 0.2	1 0.2	0.1							6 0.6	6 0.6	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	107	6 0.3	25 2.1	43 5.8	44 7.6	42 7.7	34 6.5	17 3.9	13 3.2				2 0.3	333 37.5	333 37.5	100.0 100.0
OI	P M	3 0.3	0.2	17	2 0.2	6 0.8	32 5.0	48 9.0	16 2.8	13 2.9	12 2.9	4 1.0	2 0.6	0.1			152 25.5	155 25.8	98.1 98.8
Tp	P M			51					1 0.1								52 0.1	52 0.1	100.0 100.0
Os	P M						6 1.1	10 2.1	6 1.6	7 2.1	3 0.6	2 0.5					34 8.0	34 8.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	27 1.0	0.7	370 0.4	40 0.7	39 3.5	87 12.5	115 20.6	82 15.1	69 14.4	44 10.0	29 7.4	24 6.1	131 40.0	93 27.8	4 0.6	1127 159.8	1154 160.8	97.7 99.4
RAZEM	P M	62 1.3	3.8	618 0.6	443 6.6	409 31.2	831 144.7	1247 279.4	1019 239.1	549 133.8	395 95.5	404 99.3	329 86.7	353 112.3	133 41.3	86 8.9	6816 1283.2	6878 1284.5	99.1 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 5 KRZYSTKOWICE

obreb: 4 NOWA WIEŚ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	100 0.4	2.5	179 446 2.3	525 1089 31.9	1742 1387 251.9	758 558 148.2	1387 245.6	758 148.2	558 114.3	433 91.8	271 63.6	280 91.9	87 29.5	4	7759 1184.8	7859 1185.2	98.7 100.0	
Św	P M		0.1	9 6	2 0.1	1 0.1	1 0.2	1 0.3								20 0.7	20 0.7	100.0 100.0	
Jd	P M			5												5	5	100.0	
R-M IGLASTE	P M	100 0.4	2.6	193 452 2.3	527 1090 31.9	1742 1388 251.9	759 558 148.5	1388 245.8	759 148.5	558 114.3	433 91.8	271 63.6	280 91.9	87 29.5	4	7784 1185.5	7884 1185.9	98.7 100.0	
Bk	P M			31 2	3					1 0.2	1 0.4					38 0.6	38 0.6	100.0 100.0	
Db	P M	8 0.2	0.2	71 0.1	17 0.3	5 0.1	1 0.2	2 0.3	1 0.1		2 0.4	2 0.6	15 3.5	7 2.1		123 8.0	131 8.2	93.9 97.6	
Gb	P M																		
Brz	P M	1		123 0.8	3 0.2	5 0.5	18 2.1	102 17.7	140 25.8	23 0.9	4 1.0	0.5				7 0.1	425 49.6	426 49.6	99.8 100.0
OI	P M	3 0.2		25	2 0.3	4 0.7	2 0.3	1 0.2	3 0.7	3 0.8	1 0.3	0.1				41 3.4	44 3.6	93.2 94.4	
Tp	P M			65												65	65	100.0	
Os	P M				1 0.1	1 0.2	17 3.5	25 5.9								44 9.7	44 9.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.4	0.2	315 0.9	22 0.5	16 1.0	24 3.2	123 21.8	167 32.0	26 1.6	8 2.1	4 1.6	2 0.7	15 3.5	7 2.1	7 0.1	736 71.3	748 71.7	98.4 99.4
RAZEM	P M	112 0.8	2.8	508 0.9	474 2.8	543 32.9	1114 114.6	1865 273.7	1555 277.8	785 150.1	566 116.4	437 93.4	273 64.3	295 95.4	94 31.6	11 0.1	8520 1256.8	8632 1257.6	98.7 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 6 LIPINKI

obreb: 1 LIPINKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	54 0.5	4.2	120 0.1	472 12.3	646 55.7	881 144.6	1086 239.2	715 171.5	424 105.3	487 124.1	455 112.2	261 73.4	294 107.8	112 43.1	140 20.4	6093 1213.9	6147 1214.4	99.1 100.0
Św	P M		0.3	31 0.6	31 0.6	3 0.2	4 0.4	5 0.8	7 1.9	5 1.4	12 3.7	16 4.8		0.4		8 1.3	122 15.9	122 15.9	100.0 100.0
Jd	P M			7						1 0.2	1 0.6						9 0.8	9 0.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	54 0.5	4.5	158 0.1	503 12.9	649 55.9	885 145.0	1091 240.0	722 173.4	430 106.9	500 128.4	471 117.0	261 73.5	294 108.2	112 43.1	148 21.7	6224 1230.6	6278 1231.1	99.1 100.0
Bk	P M		0.2	88 0.5	30		3 0.3	24 2.6	38 5.1	6 1.6	5 1.8	10 3.3	3 0.9	3 1.0	5 1.1	53 10.8	268 29.2	268 29.2	100.0 100.0
Db	P M	24 0.4	0.4	176	118 1.9	19 0.8	21 2.1	37 5.7	23 4.5	17 3.7	13 2.9	28 7.0	37 10.0	49 13.1	36 12.1	53 5.9	627 70.1	651 70.5	96.3 99.4
Gb	P M			5						1 0.1			0.1				6 0.4	6 0.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	82	18 0.5	36 3.2	54 7.3	119 21.0	217 43.7	200 38.8	68 11.0	27 4.3	7 2.7	1 0.2		29 3.7	858 136.6	858 136.6	100.0 100.0
OI	P M	1	0.4	14	22 1.2	20 2.0	34 5.3	40 7.3	28 6.3	17 4.4	5 1.1	4 1.7	1 0.7			9 1.6	194 32.0	195 32.0	99.5 100.0
Tp	P M			11		2 0.2	4 0.6										17 0.8	17 0.8	100.0 100.0
Os	P M					1 0.2	6 1.2	8 1.5	2 0.5	1 0.3	1 0.2					2 0.6	21 4.6	21 4.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	25 0.4	1.2	376 0.5	188 3.6	78 6.4	122 16.8	228 38.1	308 60.2	242 49.0	92 17.0	69 16.5	48 14.3	53 14.3	41 13.2	146 22.6	1991 273.7	2016 274.1	98.8 99.9
RAZEM	P M	79 0.9	5.7	534 0.6	691 16.5	727 62.3	1007 161.8	1319 278.1	1030 233.6	672 155.9	592 145.4	540 133.5	309 87.8	347 122.5	153 56.3	294 44.3	8215 1504.3	8294 1505.2	99.0 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 6 LIPINKI

obreb: 2 TRZEBIEL

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	54 0.4	5.1	211 12.1	540 12.1	636 54.3	979 153.3	1156 246.6	997 237.4	519 126.3	401 101.8	329 87.2	218 63.7	114 46.3	6 5.7	47 10.4	6153 1150.2	6207 1150.6	99.1 100.0
Św	P M	1	0.1	19 0.2	11 0.2	8 0.6	4 0.4	1 0.1	2 0.4	3 1.3	4 2.0	1 0.6	3 1.5	3 0.8			59 8.0	60 8.0	98.3 100.0
Jd	P M			7													7	7	100.0
R-M IGLASTE	P M	55 0.4	5.2	237 12.3	551 12.3	644 54.9	983 153.7	1157 246.7	999 237.8	522 127.6	405 103.8	330 87.8	221 65.2	117 47.1	6 5.7	47 10.4	6219 1158.2	6274 1158.6	99.1 100.0
Bk	P M		0.3	75	7			1 0.2	2 0.6						3 1.1		88 2.2	88 2.2	100.0 100.0
Db	P M	21 0.2	0.4	79 0.4	23 0.4	6 0.4	4 0.5	6 1.3	7 2.0	11 2.8	19 5.0	20 4.4	34 9.4	45 13.1	83 22.8	41 10.1	378 72.6	399 72.8	94.7 99.7
Gb	P M											1 0.3	2 0.8				3 1.1	3 1.1	100.0 100.0
Brz	P M	2	0.6	115 0.3	27 1.4	42 3.9	84 10.8	170 27.9	247 48.1	154 31.7	66 18.9	55 13.0	26 6.5	2 0.3	0.1	46 6.9	1034 170.4	1036 170.4	99.8 100.0
Oi	P M	1	0.1	11 0.5	7 0.5	10 1.3	17 3.0	8 1.6	11 2.8	24 6.5	12 4.5					1 0.1	101 21.3	102 21.3	99.0 100.0
Tp	P M			70				0.1									70 0.1	70 0.1	100.0 100.0
Os	P M					2 0.2	8 1.2	19 3.5	12 3.2	1 0.2		0.1					42 8.4	42 8.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	24 0.2	1.4	350 0.3	64 2.3	60 5.8	113 15.5	204 34.6	279 56.7	190 41.2	97 28.4	76 18.7	62 16.7	47 13.4	86 24.0	88 17.1	1716 276.1	1740 276.3	98.6 99.9
RAZEM	P M	79 0.6	6.6	587 0.3	615 14.6	704 60.7	1096 169.2	1361 281.3	1278 294.5	712 168.8	502 132.2	406 106.5	283 81.9	164 60.5	92 29.7	135 27.5	7935 1434.3	8014 1434.9	99.0 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 6 LIPINKI

obreb: 3 ŻARY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	284 0.1	2.0	79	255 3.8	410 31.8	594 93.5	929 190.4	1023 235.8	358 80.1	380 91.5	350 89.4	133 37.4	126 39.5	20 8.4	70 11.4	4727 915.0	5011 915.1	94.3 100.0
Św	P M		0.1	3	1	1 0.1	1 0.1			1 0.2	1 0.3						8 0.8	8 0.8	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	284 0.1	2.1	83	256 3.8	411 31.9	595 93.6	929 190.4	1023 235.8	359 80.3	381 91.8	350 89.4	133 37.4	126 39.5	20 8.4	70 11.4	4736 915.8	5020 915.9	94.3 100.0
Bk	P M		0.1	31	1			0.1	1 0.2				0.2	1 0.5	1 0.1	5 1.2	40 2.4	40 2.4	100.0 100.0
Db	P M	36 0.1	0.2	27 0.2	9 0.1	4 0.3	11 1.8	9 2.0	4 0.5	3 0.6	5 1.2	11 2.6	5 1.2	39 9.1	48 11.6	7 0.7	182 32.1	218 32.2	83.5 99.7
Gb	P M			3						1 0.1							4 0.1	4 0.1	100.0 100.0
Brz	P M	1	0.1	98 0.1	15 0.5	31 1.2	36 1.4	56 7.3	114 22.7	126 24.9	26 6.4	1 1.5				11 1.3	514 67.4	515 67.4	99.8 100.0
OI	P M	1	0.1	39 1.6	6 0.6	7 0.7	16 2.5	18 4.2	17 4.4	19 4.9	7 2.0	1 0.6	2 0.5	0.1		1 0.4	133 22.6	134 22.6	99.3 100.0
Tp	P M			20													20	20	100.0
Os	P M			5	13	1	3	6	1	1					2	7	39 4.8	39 4.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	38 0.1	0.5	218 1.9	36 1.2	55 2.2	64 5.8	86 14.2	142 29.2	150 30.7	39 10.0	13 4.7	7 1.9	40 9.7	51 12.2	31 5.2	932 129.4	970 129.5	96.1 99.9
RAZEM	P M	322 0.2	2.6	301 1.9	292 5.0	466 34.1	659 99.4	1015 204.6	1165 265.0	509 111.0	420 101.8	363 94.1	140 39.3	166 49.2	71 20.6	101 16.6	5668 1045.2	5990 1045.4	94.6 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 7 LUBSKO

obreb: 1 BRODY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	188 0.5	3.6	205 978 7.2	1369 954 80.2	1332 126.6	1157 230.1	1236 266.4	783 178.8	622 130.6	432 120.9	371 118.7	114 45.2	326 34.4	9879 1578.8	10067 1579.3	98.1 100.0		
Św	P M	1 0.4	0.4	9 0.1	24 0.2	54 4.5	42 6.9	23 4.9	10 2.5	7 2.8	7 2.6	9 3.4	7 3.1	5 2.2	2 1.0	199 34.6	200 34.6	99.5 100.0	
Jd	P M			2				0.1	0.4		0.1	0.4	0.2			4 1.2	4 1.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	189 0.5	4.0	216 0.1	1002 7.4	1423 84.7	996 133.5	1355 235.0	1167 238.7	1244 269.6	790 181.4	631 134.1	440 124.4	376 121.1	116 46.2	326 34.4	10082 1614.6	10271 1615.1	98.2 100.0
Bk	P M			61 8				1 0.2			0.1	1 0.3	1 0.3	1 0.2			73 1.1	73 1.1	100.0 100.0
Db	P M	13 0.1	0.2	121 0.2	10 0.2	7	0.1	1 0.3		1 0.2	1 0.3	2 0.8	12 3.9	40 12.2	38 11.7	30 5.1	263 35.0	276 35.1	95.3 99.7
Gb	P M							1 0.3									1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
Brz	P M	8 0.2	0.2	102 0.1	146 6.0	109 9.6	73 8.3	43 8.2	72 16.1	72 15.3	8 3.1	1 0.1	0.3			16 2.3	642 69.6	650 69.6	98.8 100.0
OI	P M	4 0.2	0.5	61 0.2	31 2.0	40 4.6	60 10.0	50 11.0	46 11.7	29 8.0	10 3.5	20 10.0	18 10.5	8 4.7	2 1.2	9 1.4	384 79.3	388 79.5	99.0 99.7
Tp	P M			66													66	66	100.0
Os	P M				1 0.2	0.1	1 0.2			1 0.1	0.2						3 0.8	3 0.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	25 0.3	0.9	411 0.5	195 8.0	157 14.4	133 18.5	96 19.9	119 28.1	102 23.6	20 7.2	23 11.2	32 15.0	49 17.1	40 12.9	55 8.8	1432 186.1	1457 186.4	98.3 99.8
RAZEM	P M	214 0.8	4.9	627 0.6	1197 15.4	1580 99.1	1129 152.0	1451 254.9	1286 266.8	1346 293.2	810 188.6	654 145.3	472 139.4	425 138.2	156 59.1	381 43.2	11514 1800.7	11728 1801.5	98.2 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 7 LUBSKO

obreb: 2 JASIEŃ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	75 1.0	6.7	173 0.1	618 16.1	692 60.0	1095 173.6	1522 297.7	948 193.3	571 123.2	719 166.9	539 128.2	207 56.7	243 86.1	71 26.3	253 28.8	7651 1363.7	7726 1364.7	99.0 99.9	
Św	P M		0.1	12 0.1	9 0.2	3 0.4	6 1.0	9 2.0	5 1.5	5 1.4	2 0.6			0.1	0.1		51 7.4	51 7.4	100.0 100.0	
Jd	P M			1													1	1	100.0	
R-M IGLASTE	P M	75 1.0	6.8	186 0.1	627 16.3	695 60.4	1101 174.6	1531 299.7	953 194.8	576 124.6	721 167.5	539 128.2	207 56.7	243 86.2	71 26.4	253 28.8	7703 1371.1	7778 1372.1	99.0 99.9	
Bk	P M			75 0.1	4		0.1	2 0.6		1 0.2						2 0.4	84 1.4	84 1.4	100.0 100.0	
Db	P M	6 0.7	0.5	143	42 1.4	5 0.4	9 0.8	16 1.8	7 1.3	3 0.9	17 4.6	15 3.4	23 5.2	57 16.0	50 17.3	47 4.0	434 57.6	440 58.3	98.6 98.8	
Gb	P M			1													1	1	100.0	
Brz	P M	2 0.5	0.3	110	15 0.9	20 2.0	49 6.4	84 14.4	173 35.8	98 18.6	62 13.8	29 7.6	3	0.3		65 5.6	708 106.3	710 106.8	99.7 99.5	
OI	P M	0.1	0.3	15	19 1.5	11 1.5	32 5.2	44 8.0	27 5.2	34 9.5	37 11.1	23 8.4	17 5.9	2	1.3		16 1.9	277 59.8	277 59.9	100.0 99.8
Tp	P M			48													48	48	100.0	
Os	P M						2 0.3	4 0.8	3 0.6	3 1.1							12 2.8	12 2.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	8 1.3	1.1	392 0.1	80 3.8	36 3.9	92 12.8	150 25.6	210 42.9	139 30.3	116 29.5	67 19.4	43 11.7	59 17.6	50 17.3	130 11.9	1564 227.9	1572 229.2	99.5 99.4	
RAZEM	P M	83 2.3	7.9	578 0.2	707 20.1	731 64.3	1193 187.4	1681 325.3	1163 237.7	715 154.9	837 197.0	606 147.6	250 68.4	302 103.8	121 43.7	383 40.7	9267 1599.0	9350 1601.3	99.1 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 7 LUBSKO

obreb: 3 LUBSKO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	117 0.6	5.7	193	529 8.4	562 34.8	811 101.3	1325 246.1	827 175.6	410 86.1	655 152.9	742 182.4	244 82.8	375 124.9	73 29.0	267 36.1	7013 1266.1	7130 1266.7	98.4 100.0
Św	P M		0.1	9	5 0.1	13 1.0	16 2.6	14 3.4	0.1	3 1.3	6 3.4	0.1	0.6			12 2.0	78 14.7	78 14.7	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	117 0.6	5.8	203	534 8.5	575 35.8	827 103.9	1339 249.5	827 175.7	413 87.4	661 156.3	742 182.5	244 83.4	375 124.9	73 29.0	279 38.1	7092 1280.8	7209 1281.4	98.4 100.0
Bk	P M			52	1							1 0.2	0.2		2 1.0		56 1.4	56 1.4	100.0 100.0
Db	P M	9 0.1	0.2	129	28 0.5	4 0.5	3 0.4			1 0.2	2 0.6	5 1.3	17 4.3	50 13.3	31 7.9	13 1.1	283 30.4	292 30.5	96.9 99.7
Gb	P M			5						1 0.2	3 0.7			2 0.6	2 0.4		13 1.9	13 1.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	83	26 1.2	42 3.6	42 5.0	56 9.7	105 20.6	72 14.8	6 1.6	4 1.3	0.8			8 0.5	444 59.4	444 59.4	100.0 100.0
OI	P M	3	0.6	32	51 2.8	84 10.0	32 4.8	55 9.1	78 18.2	30 5.6	45 12.4	19 9.7	27 10.7			16 1.4	469 85.5	472 85.5	99.4 100.0
Tp	P M			34													34	34	100.0
Os	P M				1		1 0.1	1 0.2			1 0.4						4 1.0	4 1.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.1	1.1	335	107 4.5	130 14.2	78 10.4	112 19.0	183 38.8	104 20.9	57 15.7	29 12.5	44 16.0	52 13.9	35 9.3	37 3.0	1303 179.6	1315 179.7	99.1 99.9
RAZEM	P M	129 0.7	6.9	538	641 13.0	705 50.0	905 114.3	1451 268.5	1010 214.5	517 108.3	718 172.0	771 195.0	288 99.4	427 138.8	108 38.3	316 41.1	8395 1460.4	8524 1461.1	98.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 8 NOWA SÓL

obreb: 1 PRZYBORÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	148 0.7	4.2	140	309 5.3	366 29.5	536 93.6	1011 257.8	1208 364.3	723 221.4	539 162.5	374 127.8	161 70.6	142 54.3	21 11.3	35 3.0	5565 1405.6	5713 1406.3	97.4 100.0	
Św	P M			10	1	2 0.2	7 1.0	6 1.5	2 0.8	0.1	0.2	0.2	0.4	0.2		14 4.2	42 8.8	42 8.8	100.0 100.0	
Jd	P M			3													3	3	100.0	
R-M IGLASTE	P M	148 0.7	4.2	153	310 5.3	368 29.7	543 94.6	1017 259.3	1210 365.1	723 221.5	539 162.7	374 128.0	161 71.0	142 54.5	21 11.3	49 7.2	5610 1414.4	5758 1415.1	97.4 100.0	
Bk	P M		0.3	38	5			1 0.1	1 0.2			2 0.9	4 1.4			6 2.1	57 5.0	57 5.0	100.0 100.0	
Db	P M	2 0.2	1.1	82	44 2.1	6 0.7	20 3.0	25 5.1	12 3.5	28 8.9	26 7.9	47 15.5	85 31.7	292 113.8	525 226.5	81 17.9	1273 437.8	1275 438.0	99.8 100.0	
Gb	P M			6			2 0.2	4 0.6	5 1.2	7 1.9	4 1.5	6 2.6	6 2.6	5 2.3	0.1	6 0.9	51 13.9	51 13.9	100.0 100.0	
Brz	P M	5	0.3	65	4	2 0.2	2 0.3	3 0.6	5 1.1	6 1.5							87 4.4	92 4.4	94.6 100.0	
Oi	P M	1		17	4			0.1	1.1	1.8	0.1	0.9	1.3				8 1.0	43 6.3	44 6.3	97.7 100.0
Tp	P M			77	0.2	0.4	1 0.3	2 0.7	4 0.9	4 1.2							8 0.1	96 3.8	96 3.8	100.0 100.0
Os	P M	18 0.2	0.2			1 0.1	8 0.9	10 1.5		1 0.5	2 0.8	1 0.4	2 0.6		13 6.2		38 11.2	56 11.4	67.9 98.2	
R-M LIŚCIASTE	P M	26 0.4	1.9	285	57 2.3	9 1.4	33 4.7	45 8.7	30 8.0	50 15.8	32 10.3	59 20.3	101 37.6	297 116.1	538 232.8	109 22.0	1645 482.4	1671 482.8	98.4 99.9	
RAZEM	P M	174 1.1	6.1	438	367 7.6	377 31.1	576 99.3	1062 268.0	1240 373.1	773 237.3	571 173.0	433 148.3	262 108.6	439 170.6	559 244.1	158 29.2	7255 1896.8	7429 1897.9	97.7 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 8 NOWA SÓL

obreb: 2 KOŻUCHÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	124 1.2	8.2	198 0.1	475 11.0	504 50.6	1083 227.3	1385 374.2	761 218.7	499 153.7	464 139.0	415 120.6	223 76.0	294 108.6	88 31.8	105 12.1	6494 1531.9	6618 1533.1	98.1 99.9
Św	P M			11 0.1	3 0.2	1 0.1	1 0.2	1 0.2		1 0.4	7 2.6	8 3.3				17 2.9	50 9.7	50 9.7	100.0 100.0
Jd	P M			13	15												28	28	100.0
R-M IGLASTE	P M	124 1.2	8.2	222 0.1	493 11.0	505 50.7	1084 227.5	1386 374.4	761 218.7	500 154.1	471 141.6	423 123.9	223 76.0	294 108.6	88 31.8	122 15.0	6572 1541.6	6696 1542.8	98.1 99.9
Bk	P M			106	4					0.1	1 0.5	1 0.5					112 1.1	112 1.1	100.0 100.0
Db	P M	0.5	1.1	68 0.2	74 1.4	44 5.9	51 7.6	83 16.9	60 13.6	88 24.2	199 55.5	216 58.2	140 41.8	250 82.1	166 60.2	60 6.0	1499 374.7	1499 375.2	100.0 99.9
Gb	P M								1 0.3	2 0.5		0.1					3 0.9	3 0.9	100.0 100.0
Brz	P M	1 0.5		97 0.1	15 1.1	29 3.2	47 7.2	60 11.0	74 14.4	57 12.0	33 9.4	18 7.1				39 3.1	469 69.1	470 69.1	99.8 100.0
OI	P M	10 0.1	0.3	24 0.2	21 1.6	21 2.5	17 3.8	24 6.3	28 5.9	31 7.8	35 11.8	22 10.3	8 6.0	21 9.8	7 2.6	41 5.6	300 74.5	310 74.6	96.8 99.9
Tp	P M			94				1 0.1	1 0.2			0.1					96 0.5	96 0.5	100.0 100.0
Os	P M	3 0.2				2 0.4	4 0.8	4 0.7	4 0.9		1 0.2	1 0.1				5 1.7	21 5.3	24 5.3	87.5 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	14 0.6	2.1	389 0.5	114 4.1	96 12.0	119 19.4	172 35.0	168 35.3	178 44.8	269 77.5	258 76.3	148 47.9	271 92.0	173 62.8	145 16.4	2500 526.1	2514 526.7	99.4 99.9
RAZEM	P M	138 1.8	10.3	611 0.6	607 15.1	601 62.7	1203 246.9	1558 409.4	929 254.0	678 198.9	740 219.1	681 200.2	371 123.9	565 200.6	261 94.6	267 31.4	9072 2067.7	9210 2069.5	98.5 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 8 NOWA SÓL

obreb: 3 NIWISKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	121 0.7	3.8	135	300 7.4	366 35.2	554 118.0	804 240.8	709 233.7	308 94.2	392 126.7	448 158.2	137 56.3	92 48.7	28 17.5	171 23.1	4444 1163.6	4565 1164.3	97.3 99.9	
Św	P M		0.1	16	20 0.1	2	2 0.6	4 1.5	2 0.6	2 1.1	4 2.0	2 0.9				4 1.0	58 7.9	58 7.9	100.0 100.0	
Jd	P M			3							0.2	0.3					4 0.5	4 0.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	121 0.7	3.9	154	320 7.5	368 35.2	556 118.6	808 242.3	711 234.3	310 95.3	396 128.9	451 159.4	137 56.3	92 48.7	28 17.5	175 24.1	4506 1172.0	4627 1172.7	97.4 99.9	
Bk	P M		0.3	76	11 0.7	1	1 0.1										89 1.1	89 1.1	100.0 100.0	
Db	P M	0.1	0.3	59	44 0.1	11 0.7	16 1.9	12 2.5	11 3.1	9 2.2	20 8.3	34 14.2	22 6.9	137 51.9	89 37.3	39 4.9	503 137.1	503 137.2	100.0 99.9	
Gb	P M		0.1	1		1											2 0.1	2 0.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	27	10 0.5	24 2.4	33 4.7	38 7.4	42 10.1	18 4.3	2 0.7	2 1.1					15 2.4	211 33.8	211 33.8	100.0 100.0
OI	P M	5	0.3	5	23 1.3	35 4.6	18 3.4	23 4.8	11 3.0	4 1.9	1 1.2	4 2.1	4 1.4	0.1			21 2.8	149 26.9	154 26.9	96.8 100.0
Tp	P M			33						1 0.1	1 0.2						35 0.3	35 0.3	100.0 100.0	
Os	P M						1 0.2	1 0.3									2 0.5	2 0.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.1	1.2	201 0.8	88 4.6	72 7.7	69 10.3	74 15.0	64 16.2	32 8.5	24 10.4	40 17.4	26 8.3	137 52.0	89 37.3	75 10.1	991 199.8	996 199.9	99.5 99.9	
RAZEM	P M	126 0.8	5.1	355 0.8	408 12.1	440 42.9	625 128.9	882 257.3	775 250.5	342 103.8	420 139.3	491 176.8	163 64.6	229 100.7	117 54.8	250 34.2	5497 1371.8	5623 1372.6	97.8 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 9 SŁAWA ŚLĄSKA

obreb: 1 KOCHANOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	68 0.2	8.5	419 0.1	523 7.7	453 56.1	819 173.3	1602 423.5	878 262.1	507 140.3	637 196.3	468 141.3	321 82.5	316 82.4	59 14.2	60 14.8	7062 1603.1	7130 1603.3	99.0 100.0
Św	P M			5 0.1	3 0.1	6 0.2	3 0.7	0.1		9 3.1	10 3.6	6 1.3	2 0.5			2 0.4	46 10.0	46 10.0	100.0 100.0
Jd	P M															1 0.4	1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	68 0.2	8.5	424 0.1	526 7.8	459 56.3	822 174.0	1602 423.6	878 262.1	516 143.4	647 199.9	474 142.6	323 83.0	316 82.4	59 14.2	63 15.6	7109 1613.5	7177 1613.7	99.1 100.0
Bk	P M		0.4	10 0.1	2	2 0.1											14 0.5	14 0.5	100.0 100.0
Db	P M	4 0.1	0.3	21	17 0.1	2	2 0.2	2 0.3	4 1.0	2 0.5	9 2.9	8 2.5	8 2.5	73 26.9	26 6.9	8 1.4	182 45.5	186 45.6	97.8 99.8
Gb	P M										1 0.2						1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.7	12	18 0.3	27 4.8	14 2.9	13 2.2	30 6.6	13 2.7	10 2.3	11 2.9	2 0.5				150 25.9	150 25.9	100.0 100.0
OI	P M	2	0.8	20	46 3.0	36 7.7	42 10.0	26 6.0	25 6.4	18 4.8	35 10.8	47 16.6	33 9.9	24 8.2	1 0.4	1 0.2	354 84.8	356 84.8	99.4 100.0
Tp	P M			6				4 1.2	0.2								10 1.4	10 1.4	100.0 100.0
Os	P M		0.1				3 0.6	0.1	2 0.6	0.1				1 0.4	8 2.9		14 4.8	14 4.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	2.3	69	83 3.4	67 12.6	61 13.7	45 9.8	61 14.8	33 8.1	55 16.2	66 22.0	43 12.9	98 35.5	35 10.2	9 1.6	725 163.1	731 163.2	99.2 99.9
RAZEM	P M	74 0.3	10.8	493 0.1	609 11.2	526 68.9	883 187.7	1647 433.4	939 276.9	549 151.5	702 216.1	540 164.6	366 95.9	414 117.9	94 24.4	72 17.2	7834 1776.6	7908 1776.9	99.1 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 9 SŁAWA ŚLĄSKA

obreb: 2 SŁAWA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	122 0.6	6.3	508	495 10.2	597 79.0	946 201.9	2192 619.1	1959 586.8	816 263.1	911 301.4	670 228.8	309 100.4	301 101.2	53 16.4	101 30.4	9858 2545.0	9980 2545.6	98.8 100.0
Św	P M		0.1		7 0.2	2 0.1	1 0.1							1 0.4			11 0.8	11 0.8	100.0 100.0
Jd	P M				3						1 1.0	1 0.6	0.1	4 2.3	0.1	3 1.3	12 5.4	12 5.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	122 0.6	6.4	508	505 10.2	599 79.2	947 202.0	2192 619.1	1959 586.8	816 263.1	912 302.4	671 229.4	309 100.5	306 103.9	53 16.5	104 31.7	9881 2551.2	10003 2551.8	98.8 100.0
Bk	P M		0.1	4	1		6 0.4	3 0.5	0.1	2 0.6	0.1						16 1.8	16 1.8	100.0 100.0
Db	P M	4 0.1	0.4	28	27	4 0.2		2 0.3	7 1.2	19 4.5	16 4.4	38 12.4	23 8.1	8 2.9	9 4.3	2 0.4	183 39.1	187 39.2	97.9 99.7
Brz	P M	3	0.1	15	31 1.5	25 3.2	23 3.8	44 7.5	29 6.1	16 3.7	10 1.9	4 0.6	0.1				197 28.5	200 28.5	98.5 100.0
Ol	P M	3 0.1	0.1	10 0.3	25 0.7	7 0.7	18 3.2	42 9.1	17 4.4	17 4.9	14 4.0	30 9.5	8 2.5	1 0.2			189 39.6	192 39.7	98.4 99.7
Tp	P M			14													14	14	100.0
Os	P M								1 0.3								1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.2	0.7	71 0.3	84 2.2	36 4.1	47 7.4	91 17.4	54 12.1	54 13.7	40 10.4	72 22.5	31 10.7	9 3.1	9 4.3	2 0.4	600 109.3	610 109.5	98.4 99.8
RAZEM	P M	132 0.8	7.1	579 0.3	589 12.4	635 83.3	994 209.4	2283 636.5	2013 598.9	870 276.8	952 312.8	743 251.9	340 111.2	315 107.0	62 20.8	106 32.1	10481 2660.5	10613 2661.3	98.8 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 9 SŁAWA ŚLĄSKA

obreb: 3 ŚWIĘTNO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	81 0.2	7.4	349 0.2	464 3.5	400 48.8	721 151.9	1191 278.0	857 249.0	605 168.7	397 116.4	284 83.7	176 49.4	339 97.0	42 11.6	37 8.5	5862 1274.1	5943 1274.3	98.6 100.0
Św	P M		0.1	6	5	4 0.2	18 4.0	7 1.6	1 0.1		1 0.5	2 0.5	0.1				44 7.1	44 7.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	81 0.2	7.5	355 0.2	469 3.5	404 49.0	739 155.9	1198 279.6	858 249.1	605 168.7	398 116.9	286 84.2	176 49.5	339 97.0	42 11.6	37 8.5	5906 1281.2	5987 1281.4	98.6 100.0
Bk	P M		1.3	9	1					2 0.2							12 1.5	12 1.5	100.0 100.0
Db	P M	18 0.1		4	2		5 0.4	4 0.5	0.1		1 0.1		1 0.1	9 3.6	2 0.7	2 0.5	30 6.0	48 6.1	62.5 98.4
Brz	P M			4	8 0.1	13 1.4	24 3.2	9 1.1	14 2.4	8 1.5	5 0.9	1 0.2					86 10.8	86 10.8	100.0 100.0
OI	P M			14	2 0.1	5 0.6	9 1.9	10 2.5	2 0.5	8 1.1	2 0.6						52 7.3	52 7.3	100.0 100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	18 0.1	1.3	31 0.2	13 0.2	18 2.0	38 5.5	23 4.1	16 3.0	18 2.8	8 1.6	1 0.2	1 0.1	9 3.6	2 0.7	2 0.5	180 25.6	198 25.7	90.9 99.6
RAZEM	P M	99 0.3	8.8	386 0.2	482 3.7	422 51.0	777 161.4	1221 283.7	874 252.1	623 171.5	406 118.5	287 84.4	177 49.6	348 100.6	44 12.3	39 9.0	6086 1306.8	6185 1307.1	98.4 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 10 SULECHÓW

obreb: 1 KLENICA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	50 0.4	2.2	96 0.1	338 5.5	505 31.4	764 109.5	1056 239.7	710 194.1	381 108.2	627 192.8	348 104.3	182 61.7	93 44.8	29 9.6	91 9.3	5220 1113.2	5270 1113.6	99.1 100.0	
Św	P M		0.2	15 0.1	15 0.2	15 0.7	10 1.3	8 2.2	5 2.5	9 5.1	22 9.4	6 2.3				2 0.4	107 24.4	107 24.4	100.0 100.0	
Jd	P M			6	1	1				0.1	0.2						8 0.3	8 0.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	50 0.4	2.4	117 0.2	354 5.7	521 32.1	774 110.8	1064 241.9	715 196.6	390 113.4	649 202.4	354 106.6	182 61.7	93 44.8	29 9.6	93 9.7	5335 1137.9	5385 1138.3	99.1 100.0	
Bk	P M			15						0.1	1 0.3	1 0.3					17 0.7	17 0.7	100.0 100.0	
Db	P M	12 3.4	0.1	63 0.1	34	2 0.2	2 0.2	5 0.8	7 1.9	7 1.5	21 5.8	43 12.8	100 33.0	429 161.8	204 74.6		917 292.8	929 296.2	98.7 98.9	
Gb	P M										1 0.5	3 1.2		1 0.3	1 0.2		6 2.2	6 2.2	100.0 100.0	
Brz	P M			57	11 0.3	9 0.9	13 1.9	10 1.5	16 3.0	15 2.5	4 1.4	4 0.7	1 0.2				5 0.5	145 12.9	145 12.9	100.0 100.0
OI	P M	1	0.6	34 0.2	97 4.8	130 11.7	81 10.6	91 14.6	44 8.9	55 14.5	34 9.5	38 12.2	51 16.4	39 14.8	9 3.9	4 0.5	707 123.2	708 123.2	99.9 100.0	
Tp	P M			83		1 0.2	19 3.4	38 7.9	1 0.4								10 0.9	152 12.8	152 12.8	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	1 0.2	1 0.1	1 0.2							4 0.6	4 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13 3.4	0.7	252 0.3	142 5.1	142 13.0	116 16.2	145 25.0	69 14.3	78 18.8	61 17.5	89 27.2	152 49.6	469 176.9	214 78.7	19 1.9	1948 445.2	1961 448.6	99.3 99.2	
RAZEM	P M	63 3.8	3.1	369 0.5	496 10.8	663 45.1	890 127.0	1209 266.9	784 210.9	468 132.2	710 219.9	443 133.8	334 111.3	562 221.7	243 88.3	112 11.6	7283 1583.1	7346 1586.9	99.1 99.8	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 10 SULECHÓW

obreb: 2 NIETKOWICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	80 0.6	2.1	194 540 6.8	570 947 37.6	1282 286.5	749 178.6	598 167.9	707 203.3	452 123.3	405 119.3	437 133.4	98 28.4	50 4.7	7029 1440.2	7109 1440.8	98.9 100.0		
Św	P M	0.1	0.2	3 0.2	1 0.1	2 0.3	2 0.6	1 0.2	2 0.9	1 0.7				1 0.1	39 3.4	39 3.4	100.0 100.0		
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	80 0.6	2.2	220 543 7.0	571 949 37.7	1284 287.1	749 178.6	599 168.1	709 204.2	453 124.0	405 119.3	437 133.4	98 28.4	51 4.8	7068 1443.6	7148 1444.2	98.9 100.0		
Bk	P M			60 3					1 2	0.4 1.0					4 0.3	70 1.7	70 1.7	100.0 100.0	
Db	P M	4 0.3		58 6				0.1	1 0.2	6 2.0	6 0.1	6 1.1	15 3.6	23 8.0	121 16.5	125 16.8	96.8 98.2		
Gb	P M			3											3	3	100.0		
Brz	P M			142 0.1	2 0.1	5 0.6	17 2.8	23 4.7	18 3.6	6 1.5					2 0.1	217 13.5	217 13.5	100.0 100.0	
OI	P M	4 1.5	0.1	18 14 1.0	26 21 2.6	36 32 3.2	6.9	7.5	9.0	6.7	8 2.1	5 0.7				233 39.8	237 41.3	98.3 96.4	
Tp	P M			54	2 0.3	4 0.8		0.1	1 0.2	0.1					17 0.9	78 2.4	78 2.4	100.0 100.0	
Os	P M				1 0.1	2 0.3	1 0.2	1 0.2								5 0.8	5 0.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	8 1.8	0.1	335 25 1.1	31 32 3.1	4.9	10.0	12.7	14.6	11.3	8 2.2	11 1.8	15 3.6	23 8.0	23 1.3	727 74.7	735 76.5	98.9 97.6	
RAZEM	P M	88 2.4	2.3	555 568 8.1	602 981 40.8	153.5	297.1	191.3	182.7	215.5	461 126.2	416 121.1	452 137.0	121 36.4	74 6.1	7795 1518.3	7883 1520.7	98.9 99.8	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 10 SULECHÓW

obreb: 3 SULECHÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	75 0.6	2.4	122	450 10.2	581 54.9	1016 193.7	1285 327.3	650 178.3	555 160.9	646 194.3	460 138.1	262 82.7	261 101.6	66 29.5	236 25.2	6590 1499.1	6665 1499.7	98.9 100.0
Św	P M		0.1	14	6 0.4	4 0.4	8 1.5	11 3.5	2 0.5	2 1.3	1 2.4	3 1.4	2 0.8	0.2		7 1.1	60 13.6	60 13.6	100.0 100.0
Jd	P M								0.1	2 1.0	4 1.9	1 0.4	0.3				7 3.7	7 3.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	75 0.6	2.5	136	456 10.6	585 55.3	1024 195.2	1296 330.8	652 178.9	559 163.2	651 198.6	464 139.9	264 83.8	261 101.8	66 29.5	243 26.3	6657 1516.4	6732 1517.0	98.9 100.0
Bk	P M		0.1	51	6 0.4		1	2 0.3	0.1	2 0.6	6 2.0	7 2.2	1 0.3		3 1.1		79 7.2	79 7.2	100.0 100.0
Db	P M	11 1.5	0.2	102	22 0.4	6	9 1.3	9 2.0	7 1.7	7 2.0	6 1.5	14 3.3	28 8.1	61 18.5	62 20.5		333 59.7	344 61.2	96.8 97.5
Gb	P M						0.1	1 0.1	0.1	1 0.3	1 0.2						3 0.8	3 0.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	73	6 0.3	15 2.1	37 6.1	50 9.5	66 13.8	116 25.1	173 41.0	20 4.3	2 1.3	1 0.1		48 4.8	607 108.8	607 108.8	100.0 100.0
OI	P M	1 0.1	0.1	20	21 1.4	31 3.6	16 2.8	20 4.6	26 6.0	46 12.2	55 16.6	31 10.1	33 12.3	23 8.4	3 1.4		325 79.6	326 79.7	99.7 99.9
Tp	P M			45				2 0.3	7 1.2	4 1.1						2 0.4	60 3.0	60 3.0	100.0 100.0
Os	P M						0.1	1 0.2	0.1	0.1					0.1		1 0.6	1 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 1.6	0.5	291	55 2.1	52 6.1	63 10.4	85 17.0	106 23.0	176 41.4	241 61.3	72 19.9	64 22.0	85 27.0	68 23.1	50 5.2	1408 259.7	1420 261.3	99.2 99.4
RAZEM	P M	87 2.2	3.0	427	511 12.7	637 61.4	1087 205.6	1381 347.8	758 201.9	735 204.6	892 259.9	536 159.8	328 105.8	346 128.8	134 52.6	293 31.5	8065 1776.1	8152 1778.3	98.9 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 11 ŚWIEBODZIN

obreb: 1 ŁAGÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	68 0.1	3.0	123 331 8.3	333 694 37.4	1005 261.9	657 198.7	546 175.5	982 350.0	613 206.1	282 120.4	343 134.9	120 46.8	374 67.6	6403 1757.4	6471 1757.5	98.9 100.0		
Św	P M		0.1	3 8	2 12 0.2	12 1.6	8 1.4	2 0.8	11 4.4	17 6.5	1 1.3	4 2.1	2 1.3		70 19.7	70 19.7	100.0 100.0		
Jd	P M			2 1				2 0.7	4 1.6	2 0.8	5 2.5				16 5.6	16 5.6	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	68 0.1	3.1	128 340 8.3	335 706 37.6	1013 263.3	661 200.2	561 181.5	1001 357.3	619 209.9	286 122.5	345 136.2	120 46.8	374 67.6	6489 1782.7	6557 1782.8	99.0 100.0		
Bk	P M	2	0.4	72 15 0.5	17 0.1	14 0.8	7 2.0	17 7.1	4 1.6	30 14.5	53 23.3	39 18.3	82 36.6	132 58.3	154 31.7	636 196.6	638 196.6	99.7 100.0	
Db	P M	16 0.4		68 7 0.2	48 3.0	6 0.5	16 2.7	6 0.6	2 0.5	23 7.0	58 23.8	103 40.5	144 56.4	13 3.5	33 5.2	527 143.9	543 144.3	97.1 99.7	
Gb	P M							0.1	2 0.6		1 0.4				3 1.1	3 1.1	100.0 100.0		
Brz	P M		0.1	49 2 0.1	17 1.6	21 3.3	103 22.8	168 38.7	45 7.4	9 3.1	6 2.8				23 4.9	443 84.8	443 84.8	100.0 100.0	
OI	P M		0.1	1 8 0.7	4 0.4	5 0.8	8 1.8	4 1.2	5 1.5	5 1.6	2 0.6	1 0.3				43 9.0	43 9.0	100.0 100.0	
Tp	P M			21			5 1.1	3 0.9	1 0.4							30 2.5	30 2.5	100.0 100.0	
Os	P M					3 0.3		0.1								3 0.4	3 0.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	18 0.4	0.6	211 32 0.5	86 1.1	49 5.8	139 30.4	198 48.7	59 12.0	67 26.2	120 50.9	143 59.1	226 93.0	145 61.8	210 41.8	1685 438.3	1703 438.7	98.9 99.9	
RAZEM	P M	86 0.5	3.7	339 372 0.5	421 9.4	755 154.8	1152 293.7	859 248.9	620 193.5	1068 383.5	739 260.8	429 181.6	571 229.2	265 108.6	584 109.4	8174 2221.0	8260 2221.5	99.0 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 11 ŚWIEBODZIN

obreb: 2 OŁOBOK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	92 0.4	2.7	106	358 6.2	346 40.0	740 166.5	1531 419.7	1011 290.0	509 145.3	532 165.2	424 134.7	251 83.9	167 56.4	1 3.4	219 38.7	6195 1552.7	6287 1553.1	98.5 100.0
Św	P M		0.1	4	4	9 0.9	16 1.8			2 0.1	0.9		3 1.5				38 5.5	38 5.5	100.0 100.0
Jd	P M		0.2	12			2 0.2					1 0.5	3 0.8				18 1.7	18 1.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	92 0.4	3.0	122	362 6.2	355 40.9	758 168.5	1531 419.7	1011 290.0	509 145.4	534 166.1	425 135.4	257 86.2	167 56.4	1 3.4	219 38.7	6251 1559.9	6343 1560.3	98.5 100.0
Bk	P M		0.1	127	9		1	1 0.2		0.1	4 1.5	4 1.5	1 0.4	3 1.5		18 3.5	168 8.8	168 8.8	100.0 100.0
Db	P M	15 0.4	0.1	91	14	6 0.4	1 0.1	6 0.9	3 0.5	3 1.0	1 0.2	5 2.5	5 1.5	12 4.4	5 1.8	7 0.9	159 14.3	174 14.7	91.4 97.3
Brz	P M			54	7 0.6	19 1.7	16 2.1	23 4.4	69 14.7	58 10.7	22 6.1	1 0.2	12 2.0			42 3.5	323 46.0	323 46.0	100.0 100.0
Ol	P M	3	0.1	15	8 0.6	11 0.8	6 1.2	11 1.8	15 4.0	20 5.5	5 1.2	4 1.5	1 0.3	2 0.6			98 17.8	101 17.8	97.0 100.0
Tp	P M			109												1 0.2	110 0.2	110 0.2	100.0 100.0
Os	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	18 0.4	0.3	396	38 1.2	36 2.9	24 3.5	41 7.3	87 19.2	81 17.3	32 9.0	14 5.7	19 4.2	17 6.5	5 1.8	68 8.1	858 87.2	876 87.6	97.9 99.5
RAZEM	P M	110 0.8	3.3	518	400 7.4	391 43.8	782 172.0	1572 427.0	1098 309.2	590 162.7	566 175.1	439 141.1	276 90.4	184 62.9	6 5.2	287 46.8	7109 1647.1	7219 1647.9	98.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 11 ŚWIEBODZIN

obreb: 3 ŚWIEBODZIN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	64		93 3.3	363 0.1	434 9.3	680 50.1	1563 429.8	877 249.3	474 125.3	419 133.4	406 127.4	279 78.3	142 53.3	11 7.5	240 43.0	5981 1465.3	6045 1465.3	98.9 100.0
Św	P M			11	4	11 0.9	15 2.6	5 1.3	4 1.5	11 5.3	13 6.2	2 1.0					76 18.8	76 18.8	100.0 100.0
Jd	P M						1 0.1			0.1	0.8	1.6	3 1.9				9 4.5	9 4.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	64		104 3.3	367 0.1	445 9.3	696 51.0	1568 431.1	881 250.8	485 130.7	433 140.4	411 130.0	283 80.2	142 53.3	11 7.5	240 43.0	6066 1488.6	6130 1488.6	99.0 100.0
Bk	P M			55 0.2	10					0.2	4 1.5	1 0.3	2 1.0			16 3.3	88 6.5	88 6.5	100.0 100.0
Db	P M	35 0.3		66 0.3	41 0.9	7 0.6	6 0.7	6 0.9	14 3.3	12 2.4	28 8.0	7 1.2	13 3.7	9 2.8	6 2.3	6 0.5	221 27.7	256 28.0	86.3 98.9
Brz	P M			41 0.1	7 0.3	34 2.9	36 5.1	54 10.9	132 28.8	116 24.0	42 11.3	30 8.0	14 3.4	2 0.4		10 1.1	518 96.3	518 96.3	100.0 100.0
OI	P M			25 0.5	46 0.1	49 3.4	53 6.7	35 10.8	32 8.6	54 15.9	32 10.2	28 9.4	12 5.7	1 0.2		1 0.1	368 77.9	368 77.9	100.0 100.0
Tp	P M			32				2 0.5									34 0.5	34 0.5	100.0 100.0
Os	P M							1 0.1	0.2								1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	35 0.3		219 1.1	104 0.2	90 4.6	95 10.2	97 16.6	179 40.9	182 42.5	106 31.0	65 18.6	40 13.1	14 4.4	6 2.3	33 5.0	1230 209.2	1265 209.5	97.2 99.9
RAZEM	P M	99 0.3		323 4.4	471 0.3	535 13.9	791 61.2	1665 174.5	1060 291.7	667 173.2	539 171.4	476 148.6	323 93.3	156 57.7	17 9.8	273 48.0	7296 1697.8	7395 1698.1	98.7 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 12 SZPROTAWA

obreb: 1 MAŁOMICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	54 0.2	1.6	187 283 8.3	283 8.3	382 40.8	967 169.0	1249 282.3	850 216.2	413 109.1	429 118.4	384 110.4	224 72.1	145 48.9	50 14.0	85 3.1	5648 1194.2	5702 1194.4	99.1 100.0
Św	P M		0.3	27 0.1	8	12 1.1	7 0.7	2 0.2	1 0.5	3 1.1	7 3.2	9 3.9	2 0.6	2 0.8	1 0.6	10 1.0	91 14.1	91 14.1	100.0 100.0
Jd	P M			8							1 0.2	2 0.7	3 1.1	2 1.0			16 3.9	16 3.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	54 0.2	1.9	222 0.1	291 8.3	394 41.9	974 169.7	1251 282.5	851 216.7	416 110.4	437 122.3	395 115.2	229 73.8	149 50.7	51 14.6	95 4.1	5755 1212.2	5809 1212.4	99.1 100.0
Bk	P M		0.1	110	9	1	3	1	1	5	12	14	6	5	3		170 17.0	170 17.0	100.0 100.0
Db	P M	36 0.3	1.5	228	204 3.9	81 5.3	95 11.5	105 19.0	127 27.1	162 35.7	212 49.6	187 46.5	172 48.8	426 127.8	513 152.5	170 13.4	2682 542.6	2718 542.9	98.7 99.9
Gb	P M			5			2 0.1	5 0.6	8 1.8	10 2.5	4 1.1		1 0.1	1 0.2			36 6.4	36 6.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.4	36	16 0.7	77 7.7	132 17.7	143 24.4	193 39.8	172 37.7	77 17.8	18 3.5	10 1.9	2 0.4		8 0.7	884 152.7	884 152.7	100.0 100.0
Oi	P M	2	0.4	38 0.1	36 1.9	33 3.7	66 11.0	70 14.0	49 10.8	83 20.9	79 23.5	31 13.5	18 5.7	3 1.1		41 2.9	547 109.5	549 109.5	99.6 100.0
Tp	P M		0.1	70		1 1.6	2 2.8	3 0.6	5 1.0	1 0.2	1 0.4	2 0.6				12 1.1	97 8.4	97 8.4	100.0 100.0
Os	P M					7 1.1	14 2.7	12 2.6	12 3.0	9 2.0	9 2.4	8 2.3	5 1.3	1 0.3			77 17.7	77 17.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	38 0.3	2.5	487 0.1	265 6.5	200 19.4	314 46.1	339 61.4	395 83.8	442 100.2	394 99.0	260 72.3	212 59.7	438 131.7	516 153.5	231 18.1	4493 854.3	4531 854.6	99.2 100.0
RAZEM	P M	92 0.5	4.4	709 0.2	556 14.8	594 61.3	1288 215.8	1590 343.9	1246 300.5	858 210.6	831 221.3	655 187.5	441 133.5	587 182.4	567 168.1	326 22.2	10248 2066.5	10340 2067.0	99.1 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 12 SZPROTAWA

obreb: 2 SZPROTAWA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	81 0.3	0.8	254	398 5.9	422 33.7	809 123.0	1082 228.0	1032 247.9	685 170.0	472 121.8	389 104.1	178 64.5	108 58.4	45 20.3	43 10.5	5917 1188.9	5998 1189.2	98.6 100.0
Św	P M			38	27 0.2	17 1.4	20 2.3	12 2.0	10 3.0	9 3.5	4 2.7	6 3.1	3 1.7	1 0.4	0.2		147 20.5	147 20.5	100.0 100.0
Jd	P M			8													8	8	100.0
R-M IGLASTE	P M	81 0.3	0.8	300	425 6.1	439 35.1	829 125.3	1094 230.0	1042 250.9	694 173.5	476 124.5	395 107.2	181 66.2	109 58.8	45 20.5	43 10.5	6072 1209.4	6153 1209.7	98.7 100.0
Bk	P M			28 0.3	4										5 2.2	92 33.2	129 35.7	129 35.7	100.0 100.0
Db	P M	1	0.1	86 0.1	35 1.1	6 0.3	2 0.2	2 0.3	2 0.3	3 0.6	3 0.7	3 0.8	6 1.6	17 4.9	36 15.2	5 0.7	206 26.9	207 26.9	99.5 100.0
Gb	P M			6									0.1				6 0.1	6 0.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	69	25 0.8	29 2.3	58 6.9	153 26.9	188 41.8	60 16.1	5 0.7	1 0.1				11 0.6	599 96.3	599 96.3	100.0 100.0
OI	P M	6	0.1	44	54 3.9	33 3.7	44 6.5	39 6.5	33 7.4	29 6.9	8 1.9	10 4.4	11 5.2	3 1.4			308 47.9	314 47.9	98.1 100.0
Tp	P M			35			2 0.2	2 0.4									39 0.6	39 0.6	100.0 100.0
Os	P M						6 1.2	12 2.3	4 1.2	10 4.3	11 5.2	3 1.4	4 1.5	0.1			50 17.2	50 17.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7	0.3	268 0.4	118 5.8	68 6.3	106 13.8	202 35.3	235 51.8	96 24.8	26 7.6	25 10.5	20 8.3	24 7.8	41 17.5	108 34.5	1337 224.7	1344 224.7	99.5 100.0
RAZEM	P M	88 0.3	1.1	568 0.4	543 11.9	507 41.4	935 139.1	1296 265.3	1277 302.7	790 198.3	502 132.1	420 117.7	201 74.5	133 66.6	86 38.0	151 45.0	7409 1434.1	7497 1434.4	98.8 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 13 TORZYM

obreb: 1 GĄDKÓW WIELKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	124 7.5	22.2	279 0.1	394 8.1	564 83.2	607 138.9	1336 349.0	648 207.0	549 186.8	1010 362.7	535 182.4	196 70.6	155 54.5	18 6.7	175 43.9	6466 1716.1	6590 1723.6	98.1 99.6
Św	P M		0.2	12	1	10 1.4	8 1.7	5 1.7	1 0.2	1 0.3	1 0.4						39 5.9	39 5.9	100.0 100.0
Jd	P M									2 0.7	4 2.3	0.3					6 3.3	6 3.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	124 7.5	22.4	291 0.1	395 8.1	574 84.6	615 140.6	1341 350.7	649 207.2	552 187.8	1015 365.4	535 182.7	196 70.6	155 54.5	18 6.7	175 43.9	6511 1725.3	6635 1732.8	98.1 99.6
Bk	P M	1	0.8	12	5 0.1	1 0.1		1 0.4	2 0.5	6 2.0	3 1.0	4 1.3	1 0.5	1 0.5	2 0.4	28 7.5	66 15.1	67 15.1	98.5 100.0
Db	P M	4 0.1	1.5	36	17 0.1	6 0.7	1 0.1				15 4.7	2 0.7	2 0.6	2 0.9	5 2.1	15 4.6	101 16.0	105 16.1	96.2 99.4
Brz	P M	1	0.6	6	11 0.5	35 6.5	20 4.3	32 7.5	8 1.9	8 2.1	15 3.9	5 1.3	2 0.6			12 2.7	154 32.0	155 32.0	99.4 100.0
Ol	P M	14 2.7	0.9	16	15 1.4	27 5.5	14 3.4	26 6.3	29 8.9	30 9.2	22 7.3	16 5.0	6 2.3	3 1.3	0.1	1 0.3	205 51.9	219 54.6	93.6 95.1
Tp	P M			9													9	9	100.0
Os	P M							0.1									0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	20 2.8	3.8	79	48 2.1	69 12.8	35 7.8	59 14.3	39 11.3	44 13.3	55 16.9	27 8.3	11 4.0	6 2.8	7 2.6	56 15.1	535 115.1	555 117.9	96.4 97.6
RAZEM	P M	144 10.3	26.2	370 0.1	443 10.2	643 97.4	650 148.4	1400 365.0	688 218.5	596 201.1	1070 382.3	562 191.0	207 74.6	161 57.3	25 9.3	231 59.0	7046 1840.4	7190 1850.7	98.0 99.4

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 13 TORZYM

obreb: 2 TORZYM

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	74 4.9	15.1	164 0.8	367 9.2	448 56.4	565 145.2	1354 387.7	646 209.8	498 164.0	713 243.7	532 189.3	212 72.5	223 81.4	44 18.2	449 122.0	6215 1715.3	6289 1720.2	98.8 99.7
Św	P M			20	5	3 0.3	6 1.7	2 0.6	1 0.3	4 1.5	19 7.7	5 2.7	2 0.9	7 2.7	0.1	5 1.7	79 20.2	79 20.2	100.0 100.0
Jd	P M									1 0.7	3 1.1	0.1	2 0.9	0.1			6 2.9	6 2.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	74 4.9	15.1	184 0.8	372 9.2	451 56.7	571 146.9	1356 388.3	647 210.1	503 166.2	735 252.5	537 192.1	216 74.3	230 84.2	44 18.3	454 123.7	6300 1738.4	6374 1743.3	98.8 99.7
Bk	P M		1.9	27	20	7 0.1	1 0.2	3 0.5	0.1		22 8.6	5 1.8	19 8.7	17 7.8	2 0.9	46 13.2	169 43.8	169 43.8	100.0 100.0
Db	P M	1	1.9	68	21 0.1	2	1 0.1	12 2.2	11 3.1	1 0.4	38 13.3	20 7.5	26 11.7	72 30.2	51 21.3	51 11.1	374 102.9	375 102.9	99.7 100.0
Brz	P M			8	7 0.1	13 1.5	9 1.5	11 2.0	33 7.8	26 6.0	14 3.1	4 0.9	1 0.3	4 1.1	0.1	25 3.8	155 28.2	155 28.2	100.0 100.0
OI	P M		0.3	6	2 0.2	6 0.8	10 2.5	1 0.3	2 0.4	4 1.1	3 1.0	0.1	4 1.3	0.1			38 8.1	38 8.1	100.0 100.0
Tp	P M			18													18	18	100.0
Os	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	4.1	127	50 0.4	28 2.4	21 4.4	27 5.0	46 11.4	31 7.5	77 26.0	29 10.3	50 22.0	93 39.2	53 22.3	122 28.1	754 183.1	755 183.1	99.9 100.0
RAZEM	P M	75 4.9	19.2	311 0.8	422 9.6	479 59.1	592 151.3	1383 393.3	693 221.5	534 173.7	812 278.5	566 202.4	266 96.3	323 123.4	97 40.6	576 151.8	7054 1921.5	7129 1926.4	98.9 99.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 13 TORZYM

obreb: 3 WYSTOK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	105 4.5	14.9	195	340 8.5	260 23.4	423 108.6	1098 340.6	435 149.5	468 167.7	747 274.3	490 186.0	192 68.5	161 60.7	14 5.2	311 89.3	5134 1497.2	5239 1501.7	98.0 99.7	
Św	P M		0.1	7	4 0.2	3 0.3	7 1.4	2 0.5		13 6.1	21 11.2	2 1.2	1 0.5	1 0.4		7 2.3	68 24.2	68 24.2	100.0 100.0	
Jd	P M									1 0.5	0.1						1 0.6	1 0.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	105 4.5	15.0	202	344 8.7	263 23.7	430 110.0	1100 341.1	435 149.5	482 174.3	768 285.6	492 187.2	193 69.0	162 61.1	14 5.2	318 91.6	5203 1522.0	5308 1526.5	98.0 99.7	
Bk	P M	1	0.2	23	13 0.3	4		1 0.2		2 0.5	0.1		1 0.5	0.1	8 2.6	11 2.8	63 7.3	64 7.3	98.4 100.0	
Db	P M	8 0.1	4.3	68	40 0.3	4 0.1	0.1			1 0.3	4 1.3	0.1	6 2.0	14 5.9	23 9.1	3 0.9	163 24.4	171 24.5	95.3 99.6	
Gb	P M								1 0.2	1 0.2							2 0.4	2 0.4	100.0 100.0	
Brz	P M		0.4		20 0.5	25 2.3	33 6.2	41 10.4	83 22.7	28 7.1	15 3.6	12 3.4	3 0.8	0.1			18 4.7	278 62.2	278 62.2	100.0 100.0
OI	P M	1	1.3	9	4 0.4	16 2.0	30 7.7	28 8.0	10 3.8	21 7.2	9 3.1	13 5.4	10 3.5	1 0.4		3 0.7	154 43.6	155 43.6	99.4 100.0	
Tp	P M			9													9	9	100.0	
Os	P M												2 0.5	1 0.3			3 0.8	3 0.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.1	6.2	109 0.1	77 1.5	49 4.4	63 14.0	70 18.6	94 26.7	53 15.3	28 8.1	25 8.9	22 7.3	16 6.8	31 11.7	35 9.1	672 138.7	682 138.8	98.5 99.9	
RAZEM	P M	115 4.6	21.2	311 0.1	421 10.2	312 28.1	493 124.0	1170 359.7	529 176.2	535 189.6	796 293.7	517 196.1	215 76.3	178 67.9	45 16.9	353 100.7	5875 1660.7	5990 1665.3	98.1 99.7	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 14 WOLSZTYN

obreb: 1 OBRA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	49 0.4	2.6	299 0.1	410 3.2	426 29.9	620 104.9	853 187.7	554 135.6	472 120.4	462 117.6	418 108.7	197 53.6	162 43.7	22 6.1	80 10.4	4975 924.5	5024 924.9	99.0 100.0
Św	P M		0.2	20 0.1	18 0.4	9 0.5	29 4.6	17 3.5	3 0.5	1 0.5		1 0.2	1 0.1			4 0.8	103 11.7	103 11.7	100.0 100.0
Jd	P M			9													9	9	100.0
R-M IGLASTE	P M	49 0.4	2.8	328 0.2	428 3.6	435 30.4	649 109.5	870 191.2	557 136.1	473 120.9	462 117.8	419 109.0	198 53.7	162 43.7	22 6.1	84 11.2	5087 936.2	5136 936.6	99.0 100.0
Bk	P M			7													7	7	100.0
Db	P M	30 0.3	1.5	107 0.1	48 0.6	6	1 0.1	6 0.9	27 4.5	31 5.5	15 3.0	9 2.0	9 2.3	8 2.1	5 1.3		272 23.9	302 24.2	90.1 98.8
Gb	P M			1													1	1	100.0
Brz	P M		0.1	52 0.2	12 0.5	14 1.3	17 2.5	21 4.0	20 3.8	9 1.8	3 0.5	2 0.3	1 0.1			3 0.4	154 15.5	154 15.5	100.0 100.0
OI	P M	1	0.4	103 0.4	68 3.1	22 1.5	26 3.9	29 6.6	13 3.0	8 1.5	24 3.7	22 4.6	9 2.7	4 1.4	0.1	15 2.2	343 35.1	344 35.1	99.7 100.0
Tp	P M			15					0.1								15 0.1	15 0.1	100.0 100.0
Os	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	31 0.3	2.0	285 0.7	128 4.2	42 2.8	44 6.6	56 11.5	60 11.4	48 8.8	42 7.2	33 6.9	19 5.1	12 3.5	5 1.4	18 2.6	792 74.7	823 75.0	96.2 99.6
RAZEM	P M	80 0.7	4.8	613 0.9	556 7.8	477 33.2	693 116.1	926 202.7	617 147.5	521 129.7	504 125.0	452 115.9	217 58.8	174 47.2	27 7.5	102 13.8	5879 1010.9	5959 1011.6	98.7 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 14 WOLSZTYN

obreb: 2 WOLSZTYN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P	55		253	305	417	432	585	812	686	488	351	234	139	35	77	4814	4869	98.9
	M	0.6	2.7	0.1	3.3	32.8	68.1	128.1	201.7	177.0	124.9	92.1	63.5	39.0	11.2	8.6	953.1	953.7	99.9
Św	P			19	7	2	4	2		7	11	4	1			1	58	58	100.0
	M		0.2	0.1	0.1	0.3	0.6	0.4		1.9	3.0	1.3	0.4	0.1		0.2	8.5	8.5	100.0
R-M IGLASTE	P	55		272	312	419	436	587	812	693	499	355	235	139	35	78	4872	4927	98.9
	M	0.6	2.9	0.1	3.4	33.1	68.7	128.5	201.7	178.9	127.9	93.4	63.9	39.1	11.2	8.8	961.6	962.2	99.9
Bk	P			33											2	7	42	42	100.0
	M														0.6	1.2	1.8	1.8	100.0
Db	P	2		57	24	14	8	5	7	6	2	6	4	10	14	14	171	173	98.8
	M		1.1	0.4	0.3	0.5	0.5	1.0	1.7	1.6	0.7	1.8	1.2	3.0	3.6	2.0	19.4	19.4	100.0
Brz	P			22	5	7	10	7	19	35	21	6	3	2		1	138	138	100.0
	M		0.1	0.2	0.2	0.8	1.5	1.2	3.6	7.6	4.9	1.3	0.7	0.4		0.1	22.4	22.4	100.0
Ol	P	3		17	11	10	6	6	16	40	31	14	5	6	1	5	168	171	98.2
	M	0.2	0.1	0.2	0.1	0.9	1.1	1.3	4.0	11.2	9.2	4.1	1.3	1.7	0.3	0.9	36.4	36.6	99.5
Tp	P			29			2	1									32	32	100.0
	M						0.7	0.4									1.1	1.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	5		158	40	31	26	19	42	81	54	26	12	18	17	27	551	556	99.1
	M	0.2	1.3	0.6	0.6	2.2	3.8	3.9	9.3	20.4	14.8	7.2	3.2	5.1	4.5	4.2	81.1	81.3	99.8
RAZEM	P	60		430	352	450	462	606	854	774	553	381	247	157	52	105	5423	5483	98.9
	M	0.8	4.2	0.7	4.0	35.3	72.5	132.4	211.0	199.3	142.7	100.6	67.1	44.2	15.7	13.0	1042.7	1043.5	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 14 WOLSZTYN

obreb: 3 ZBĄSZYŃ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	105 1.0	2.1	262 0.1	292 2.4	391 29.5	536 84.3	744 159.6	667 159.6	1337 327.7	1370 338.5	684 169.9	240 61.9	120 30.5	37 9.5	17 0.9	6697 1376.5	6802 1377.5	98.5 99.9
Św	P M			4	1	1 0.1	2 0.3	1 0.3	0.1	1 0.3	1 0.3	0.1					11 1.5	11 1.5	100.0 100.0
Jd	P M			2													2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	105 1.0	2.1	268 0.1	293 2.4	392 29.6	538 84.6	745 159.9	667 159.7	1338 328.0	1371 338.8	684 170.0	240 61.9	120 30.5	37 9.5	17 0.9	6710 1378.0	6815 1379.0	98.5 99.9
Bk	P M			5	1												6	6	100.0
Db	P M	6 0.1		28 0.1	8				5 1.3	2 0.6		3 0.6	1 0.3	8 2.9	7 2.1		62 7.9	68 8.0	91.2 98.8
Gb	P M			1													1	1	100.0
Brz	P M		0.1	53 0.6	16 0.6	12 1.2	16 2.1	8 1.3	12 2.5	14 3.2	6 1.1	3 0.4	1 0.1			1 0.1	142 12.7	142 12.7	100.0 100.0
Oi	P M	1	0.1	15	7 0.4	6 0.6	12 1.9	9 1.8	28 7.4	23 6.6	14 3.4	6 1.5	1 0.3				121 24.0	122 24.0	99.2 100.0
Tp	P M			33		2 0.3	2 0.2	0.1									37 0.6	37 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.1	0.2	135 0.1	32 1.0	20 2.1	30 4.2	17 3.2	45 11.2	39 10.4	20 4.5	12 2.5	3 0.7	8 2.9	7 2.1	1 0.1	369 45.2	376 45.3	98.1 99.8
RAZEM	P M	112 1.1	2.3	403 0.2	325 3.4	412 31.7	568 88.8	762 163.1	712 170.9	1377 338.4	1391 343.3	696 172.5	243 62.6	128 33.4	44 11.6	18 1.0	7079 1423.2	7191 1424.3	98.4 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 15 WYMIARKI

obreb: 1 GOZDNICA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	128 0.5	1.7	137 449 7.8	642 1051 47.4	1053 224.4	315 268 59.0	267 207 58.8	199 59 18.9	59	18	5916 947.7	6044 948.2	97.9 99.9					
Św	P M	1 0.1	0.1	33 45 0.7	13 1.2	1 0.3	2 0.5	0.1								94 3.0	95 3.0	98.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	129 0.5	1.8	170 494 8.5	655 1052 48.6	1053 224.9	315 268 59.0	267 207 58.8	199 59 18.9	59	18	6010 950.7	6139 951.2	97.9 99.9					
Bk	P M			43 0.1	2									1 0.4		46 0.5	46 0.5	100.0 100.0	
Db	P M	3 0.4	0.1	93 15 0.1	6 7 0.4	7 2 0.5	7 2 0.3	1.2 1.0 0.1	0.1	6 2 0.3	2 1 0.8	21 4.4	43 10.0			203 19.6	206 19.6	98.5 100.0	
Gb	P M			2				0.1	1 0.1				3 0.8	1 0.4		7 1.4	7 1.4	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	77 31 1.4	32 14 2.0	14 44 1.2	78 26 13.4	4.0 1.7 0.7		9 4					6 0.4	321 31.1	321 31.1	100.0 100.0	
OI	P M		0.1	28 1.0	3 0.1	2 0.3	4 0.9	11 2.0	9 1.8	8 2.3	3 0.7	2 0.5	1 0.2	1 0.3	1 0.2	73 10.4	73 10.4	100.0 100.0	
Tp	P M			54												54	54	100.0	
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.7	0.7	297 51 1.2	40 25 2.7	57 25 2.6	94 16.5	7.4 2.5	12 7.4	3 2.5	7 1.5	3 1.0	25 5.5	46 11.0	6 0.4	704 63.0	707 63.0	99.6 100.0	
RAZEM	P M	132 0.5	2.5	467 545 10.1	695 1077 51.3	1310 233.3	1147 239.0	356 66.4	280 57.5	274 60.3	210 51.7	224 65.0	105 29.9	24 2.1	6714 1013.7	6846 1014.2	98.1 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 15 WYMIARKI

obreb: 3 PRZEWÓZ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	94 0.5	3.0	132 10.3	528 10.3	561 42.7	850 120.0	1323 244.5	1170 235.6	669 145.1	401 88.2	417 93.4	467 105.2	353 107.7	82 30.3	142 17.0	7095 1243.0	7189 1243.5	98.7 100.0
Św	P M		0.3	40 0.2	34 0.3	8 0.5	6 0.8	5 1.1	0.1	3 1.1	5 2.0						101 6.4	101 6.4	100.0 100.0
Jd	P M			5													5	5	100.0
R-M IGLASTE	P M	94 0.5	3.3	177 0.2	562 10.6	569 43.2	856 120.8	1328 245.6	1170 235.7	672 146.2	406 90.2	417 93.4	467 105.2	353 107.7	82 30.3	142 17.0	7201 1249.4	7295 1249.9	98.7 100.0
Bk	P M			94 1.6	4										3 1.2		101 2.8	101 2.8	100.0 100.0
Db	P M	8 0.7	0.4	88 0.5	36	2 0.1	5 0.5	1 0.2	2 0.6	1 0.1	1 0.2	1 0.5	3 1.2	25 5.9	23 5.7	9 1.0	196 16.9	204 17.6	96.1 96.0
Gb	P M			9													9	9	100.0
Brz	P M			53 0.2	14 0.7	22 1.8	27 3.0	59 8.1	134 22.6	132 23.7	19 3.2	0.1	2 0.3	2 0.3		4 0.4	468 64.4	468 64.4	100.0 100.0
OI	P M		0.1	6 0.3	5 0.3	5 0.6	10 1.7	10 1.8	10 2.0	9 1.9	6 1.6	2 0.6		0.1			63 10.7	63 10.7	100.0 100.0
Tp	P M			86													86	86	100.0
Os	P M					1 0.2	3 0.8	5 1.0	2 0.3								11 2.3	11 2.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.7	0.5	336 2.3	59 1.0	29 2.5	43 5.4	73 10.9	151 26.2	143 26.0	26 5.0	3 1.2	5 1.5	27 6.3	26 6.9	13 1.4	934 97.1	942 97.8	99.2 99.3
RAZEM	P M	102 1.2	3.8	513 2.5	621 11.6	598 45.7	899 126.2	1401 256.5	1321 261.9	815 172.2	432 95.2	420 94.6	472 106.7	380 114.0	108 37.2	155 18.4	8135 1346.5	8237 1347.7	98.8 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 15 WYMIARKI

obreb: 4 WYMIARKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	105 0.3	3.1	149 0.1	310 6.6	354 20.9	815 101.6	1509 270.2	1087 215.3	476 97.1	338 74.3	349 75.5	296 69.1	194 58.5	24 12.4	96 12.2	5997 1016.9	6102 1017.2	98.3 100.0
Św	P M		0.2	28 0.3	20 0.1	10 0.7	9 1.1	13 2.3	2 0.3	3 0.9							85 6.3	85 6.3	100.0 100.0
Jd	P M			5													5	5	100.0
R-M IGLASTE	P M	105 0.3	3.3	182 0.4	330 6.7	364 21.6	824 102.7	1522 272.5	1089 215.6	479 98.0	338 74.7	349 75.5	296 69.1	194 58.5	24 12.4	96 12.2	6087 1023.2	6192 1023.5	98.3 100.0
Bk	P M	5		66 0.3	3	1					0.1	1 0.2					71 0.6	76 0.6	93.4 100.0
Db	P M	4 0.4		78 1.5	15 0.2	6 0.3	4 0.2	7 0.6	3 0.5	2 0.3	3 0.5	7 1.7	13 2.9	15 2.8	11 3.7	10 0.8	174 16.0	178 16.4	97.8 97.6
Gb	P M			2													2	2	100.0
Brz	P M		0.3	52	22 1.0	41 3.0	21 2.1	64 9.4	88 15.4	44 7.4	2 0.3	2 0.4	2 0.3	1 0.1		9 0.9	348 40.6	348 40.6	100.0 100.0
OI	P M		0.1	7	1 0.1	3 0.3	11 1.0	18 1.8	6 1.1	8 1.6	2 0.5	1 0.4					57 6.9	57 6.9	100.0 100.0
Tp	P M			50													50	50	100.0
Os	P M				1 0.1	1 0.1		2 0.4	3 0.9		1 0.1						8 1.7	8 1.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.4	0.4	255 1.8	42 1.4	52 3.7	36 3.3	91 12.2	100 17.9	54 9.4	8 1.5	11 2.7	15 3.2	16 2.9	11 3.7	19 1.7	710 65.8	719 66.2	98.7 99.4
RAZEM	P M	114 0.7	3.7	437 2.2	372 8.1	416 25.3	860 106.0	1613 284.7	1189 233.5	533 107.4	346 76.2	360 78.2	311 72.3	210 61.4	35 16.1	115 13.9	6797 1089.0	6911 1089.7	98.4 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 16 ZIELONA GÓRA

obreb: 1 NIETKÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	149 0.4	0.9	224	369 0.6	474 29.6	863 116.6	1105 201.9	922 204.3	710 172.7	780 194.0	666 168.4	433 119.5	274 76.7	87 21.5	45 3.8	6952 1310.5	7101 1310.9	97.9 100.0
Św	P M			14		1 0.1	1 0.1	2 0.5	3 1.1	2 1.1	2 1.0		0.1	1 0.2			26 4.2	26 4.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	149 0.4	0.9	238	369 0.6	475 29.7	864 116.7	1107 202.4	925 205.4	712 173.8	782 195.0	666 168.4	433 119.6	275 76.9	87 21.5	45 3.8	6978 1314.7	7127 1315.1	97.9 100.0
Bk	P M			50								0.1	1 0.2	4 1.1	7 2.4	4 1.1	66 4.9	66 4.9	100.0 100.0
Db	P M	21 0.4	0.2	89	23		1 0.1	1 0.2	3 0.6	5 1.2	7 1.8	11 3.0	9 2.7	79 26.6	128 34.0	7 0.6	363 71.0	384 71.4	94.5 99.4
Gb	P M													2 0.4	1 0.2		3 0.6	3 0.6	100.0 100.0
Brz	P M			80	8	13 1.0	24 3.0	28 5.2	35 6.8	19 3.8	9 1.9	4 0.8	1 0.2	1 0.2			222 22.9	222 22.9	100.0 100.0
OI	P M	10 0.1	0.2	54	19 0.3	9 0.8	15 2.2	15 3.2	16 4.3	21 6.4	36 10.9	44 14.7	17 7.7	2 1.0		11 1.0	259 52.7	269 52.8	96.3 99.8
Tp	P M			111													111	111	100.0
Os	P M						1								1 0.2		2 0.2	2 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	31 0.5	0.4	384	50 0.3	22 1.8	41 5.3	44 8.6	54 11.7	45 11.4	52 14.6	59 18.6	28 10.8	88 29.3	137 36.8	22 2.7	1026 152.3	1057 152.8	97.1 99.7
RAZEM	P M	180 0.9	1.3	622	419 0.9	497 31.5	905 122.0	1151 211.0	979 217.1	757 185.2	834 209.6	725 187.0	461 130.4	363 106.2	224 58.3	67 6.5	8004 1467.0	8184 1467.9	97.8 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 16 ZIELONA GÓRA

obreb: 2 WILKANOWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	131 0.3	0.9	261	402 2.4	527 31.9	814 108.3	902 168.3	826 183.6	702 165.5	702 167.8	570 130.5	445 101.7	461 103.5	166 32.7	29 2.3	6807 1199.4	6938 1199.7	98.1 100.0
Św	P M			14	3	8 0.6	10 1.2	2 0.4	0.1	3 1.3	6 2.4	3 1.0	1 0.4	1 0.4		2 0.3	53 8.1	53 8.1	100.0 100.0
Jd	P M			6	1	2											9	9	100.0
R-M IGLASTE	P M	131 0.3	0.9	281	406 2.4	537 32.5	824 109.5	904 168.7	826 183.7	705 166.8	708 170.2	573 131.5	446 102.1	462 103.9	166 32.7	31 2.6	6869 1207.5	7000 1207.8	98.1 100.0
Bk	P M		0.2	42	6					0.1	1 0.2	1 0.4	1 0.4				51 1.3	51 1.3	100.0 100.0
Db	P M	9 0.1	0.4	81 0.1	42 1.2	9	3 0.3	6 0.8	5 0.9	10 1.9	11 2.5	12 2.2	29 6.3	68 16.9	21 4.0	9 1.9	306 39.4	315 39.5	97.1 99.7
Gb	P M			3													3	3	100.0
Brz	P M	5		94	4 0.2	10 0.9	23 3.4	37 7.1	60 10.4	92 11.5	82 8.7	35 7.1	25 5.3	4 1.0	1 0.1	19 1.8	486 57.5	491 57.5	99.0 100.0
OI	P M	6 0.1		49 0.2	5 0.2	4 0.1	6 0.7	11 2.2	16 3.8	20 5.0	20 5.1	16 4.5	7 1.7	6 1.6			160 25.1	166 25.2	96.4 99.6
Tp	P M			86				1 0.1									87 0.2	87 0.2	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	1 0.1	1 0.1	2 0.3	1 0.1							6 0.7	6 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	20 0.2	0.6	355 0.3	57 1.6	24 1.1	33 4.6	56 10.3	83 15.4	123 18.6	114 16.5	64 14.2	62 13.7	78 19.5	22 4.1	28 3.7	1099 124.2	1119 124.4	98.2 99.8
RAZEM	P M	151 0.5	1.5	636 0.3	463 4.0	561 33.6	857 114.1	960 179.0	909 199.1	828 185.4	822 186.7	637 145.7	508 115.8	540 123.4	188 36.8	59 6.3	7968 1331.7	8119 1332.2	98.1 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 17 BABIMOST

obreb: 1 DĄBRÓWKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	35 0.1	1.4	57	195 4.0	171 16.2	368 69.7	627 130.4	309 77.9	239 60.8	562 162.0	298 73.4	163 37.0	115 29.6	18 4.1	10 0.9	3132 667.4	3167 667.5	98.9 100.0
Św	P M			1		0.1	4 0.5		1 0.3	1 0.4	1 0.2		1 0.3			3 0.6	12 2.4	12 2.4	100.0 100.0
Jd	P M											1 0.3					1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	35 0.1	1.4	58	195 4.0	171 16.3	372 70.2	627 130.4	310 78.2	240 61.2	563 162.2	299 73.7	164 37.3	115 29.6	18 4.1	13 1.5	3145 670.1	3180 670.2	98.9 100.0
Bk	P M			2												1 0.1	3 0.1	3 0.1	100.0 100.0
Db	P M	1	0.2	32	35 0.8	13	1 0.1	7 1.5	8 2.0	4 1.1	7 2.2	20 5.2	13 3.5	35 12.5	12 4.4	7 0.7	194 34.4	195 34.4	99.5 100.0
Brz	P M			129	7 0.3	5 0.6	9 1.4	7 1.2	30 6.4	18 3.5	10 2.4	6 0.7	1 0.2	5 1.1	1 0.3	5 0.5	233 18.6	233 18.6	100.0 100.0
OI	P M		0.1	6	3 0.2	5 0.6	24 4.3	5 0.7	13 4.1	6 1.4	3 1.1	15 3.8	15 5.6	14 4.9	6 1.7		115 28.5	115 28.5	100.0 100.0
Tp	P M			38													38	38	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.3	207	45 1.3	23 1.2	34 5.8	19 3.4	51 12.5	28 6.0	20 5.7	41 9.7	29 9.3	54 18.5	19 6.4	13 1.3	583 81.6	584 81.6	99.8 100.0
RAZEM	P M	36 0.1	1.7	265	240 5.3	194 17.5	406 76.0	646 133.8	361 90.7	268 67.2	583 167.9	340 83.4	193 46.6	169 48.1	37 10.5	26 2.8	3728 751.7	3764 751.8	99.0 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 17 BABIMOST

obreb: 2 KARGOWA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P	38		57	271	299	570	932	745	358	506	324	260	136	33	20	4511	4549	99.2
	M	0.5	1.4		5.5	24.7	97.2	199.0	185.9	73.5	125.2	75.2	61.3	32.1	8.5	2.4	891.9	892.4	99.9
Św	P						1							1			2	2	100.0
	M						0.1							0.1			0.2	0.2	100.0
R-M IGLASTE	P	38		57	271	299	571	932	745	358	506	324	260	137	33	20	4513	4551	99.2
	M	0.5	1.4		5.5	24.7	97.3	199.0	185.9	73.5	125.2	75.2	61.3	32.2	8.5	2.4	892.1	892.6	99.9
Bk	P			13	5												18	18	100.0
	M																		
Db	P	5		51	13	3		2			3	1	2	10	35		120	125	96.0
	M	0.2	0.1	0.1	0.1			0.3		0.1	0.8	0.2	0.8	3.2	12.4		18.1	18.3	98.9
Gb	P			6								1	2				9	9	100.0
	M											0.2	0.8				1.0	1.0	100.0
Brz	P			127	5	16	16	10	20	13	6	12		2			227	227	100.0
	M		0.1	0.5	0.3	1.5	2.2	1.6	4.0	2.5	1.3	1.9	0.1	0.5			16.5	16.5	100.0
Ol	P			13	10	20	49	26	16	22	9	11	2	5			183	183	100.0
	M		0.2	0.3	0.6	2.1	7.2	4.6	3.4	4.7	2.3	2.7	0.5	3.5	0.2		32.3	32.3	100.0
Tp	P			37				2									39	39	100.0
	M							0.5									0.5	0.5	100.0
Os	P											2					2	2	100.0
	M											0.5					0.5	0.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	5		247	33	39	65	40	36	35	18	27	6	17	35		598	603	99.2
	M	0.2	0.4	0.9	1.0	3.6	9.4	7.0	7.4	7.3	4.4	5.5	2.2	7.2	12.6		68.9	69.1	99.7
RAZEM	P	43		304	304	338	636	972	781	393	524	351	266	154	68	20	5111	5154	99.2
	M	0.7	1.8	0.9	6.5	28.3	106.7	206.0	193.3	80.8	129.6	80.7	63.5	39.4	21.1	2.4	961.0	961.7	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 17 BABIMOST

obreb: 3 SZCZANIEC

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	26	1.9	74 413	421 702	986 469	417 348	483 256	188 64.8	10 2.3	461 58.2	5228 1241.2	5254 1241.2	99.5 100.0					
Św	P M			5 0.1	2 0.1	2 0.2	10 1.8	2 0.4	3 1.2	22 9.1	9 3.4				2 0.5	57 16.8	57 16.8	100.0 100.0	
Jd	P M				1 0.2	10 1.0			2 0.8	9 5.2	6 3.0	0.1	2 0.8			30 11.1	30 11.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	26	1.9	79 0.1	415 13.8	424 56.7	722 176.1	988 264.9	469 128.1	422 127.9	379 122.1	498 165.6	256 85.3	190 65.6	10 2.3	463 58.7	5315 1269.1	5341 1269.1	99.5 100.0
Bk	P M			48 10					3 0.8	10 3.5	20 6.0	1 0.2				92 10.5	92 10.5	100.0 100.0	
Db	P M	8 0.1	0.2	103 0.5	40 0.5	6 1.1	9 2.9	14 2.7	11 1.3	14 4.2	12 3.6	10 2.4	7 1.8	6 2.2		237 23.4	245 23.5	96.7 99.6	
Gb	P M			2												2	2	100.0	
Brz	P M		0.2	48 2	6 7.2	44 12.8	64 18.5	84 15.3	82 2.7	13 0.6	3 1.5	7 0.4	2 0.3			66 7.9	421 67.7	421 67.7	100.0 100.0
OI	P M		0.1	1 2		2 0.5	1 0.3	6 1.5	4 1.2	9 2.1	3 0.9	2 0.4				30 7.0	30 7.0	100.0 100.0	
Tp	P M			8		4 1.0	35 11.8	3 1.1								1 0.1	51 14.0	51 14.0	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	0.1					1 0.2	1 0.1		3 0.5	3 0.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.1	0.5	210 54	54 0.5	16 2.2	90 20.6	83 17.2	101 22.8	94 18.6	46 12.5	38 11.1	20 4.5	10 2.3	7 2.3	67 8.0	836 123.1	844 123.2	99.1 99.9
RAZEM	P M	34 0.1	2.4	289 0.1	469 14.3	440 58.9	812 196.7	1071 282.1	570 150.9	516 146.5	425 134.6	536 176.7	276 89.8	200 67.9	17 4.6	530 66.7	6151 1392.2	6185 1392.3	99.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 18 PRZYTOK

obreb: 1 OTYŃ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	128 0.5	0.1	251 457 3.6	457 3.6	563 37.1	896 132.8	1198 235.7	883 196.0	666 159.7	706 170.6	526 126.2	437 112.2	429 118.5	139 36.9	73 5.0	7224 1334.4	7352 1334.9	98.3 100.0	
Św	P M			15 3	3 0.1	4 0.4			0.1 0.2	1 0.2	0.1 0.1	0.1 0.6	1 0.6	3 0.9	1 0.2		31 2.7	31 2.7	100.0 100.0	
Jd	P M			6													6	6	100.0	
R-M IGLASTE	P M	128 0.5	0.1	272 460 3.6	460 3.6	566 37.2	900 133.2	1198 235.7	883 196.1	667 159.9	706 170.7	526 126.3	438 112.8	432 119.4	140 37.1	73 5.0	7261 1337.1	7389 1337.6	98.3 100.0	
Bk	P M			57 2	2			1 0.2	2 0.5	1 0.2		1 0.2	1 0.3	2 0.5	21 5.1		88 7.0	88 7.0	100.0 100.0	
Db	P M	8	0.2	49 43	43		2 0.2	9 1.3	9 1.6	2 0.6	5 1.5	7 1.7	35 10.7	183 56.8	127 40.0	7 1.2	478 115.8	486 115.8	98.4 100.0	
Gb	P M																			
Brz	P M			96 8 0.3	8 0.3	25 2.2	46 5.2	38 5.0	39 5.8	42 6.3	14 2.3	14 2.5	9 1.5	5 0.9		9 0.8	345 32.8	345 32.8	100.0 100.0	
OI	P M			34 18 0.9	18 0.9	7 0.7	5 0.8	8 1.5	10 2.0	12 2.6	15 3.6	50 15.1	57 18.7	13 4.2		33 5.0	262 55.1	262 55.1	100.0 100.0	
Tp	P M			23				1 0.2	1 0.3								25 0.5	25 0.5	100.0 100.0	
Os	P M					2 0.2	4 0.4	0.1									6 0.7	6 0.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	8	0.2	259 71 1.2	71 1.2	34 3.1	57 6.6	57 8.3	61 10.2	57 9.7	34 7.4	72 19.5	102 31.2	203 62.4	148 45.1	49 7.0	1204 211.9	1212 211.9	99.3 100.0	
RAZEM	P M	136 0.5	0.3	531 531 4.8	531 4.8	600 40.3	957 139.8	1255 244.0	944 206.3	724 169.6	740 178.1	598 145.8	540 144.0	635 181.8	288 82.2	122 12.0	8465 1549.0	8601 1549.5	98.4 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 18 PRZYTOK

obreb: 2 PRZYTOK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	65 0.1	0.1	141	294 2.1	463 25.3	697 85.8	951 155.8	859 161.5	734 151.3	775 163.2	343 73.8	283 70.5	349 98.3	198 49.5	66 3.0	6153 1040.2	6218 1040.3	99.0 100.0	
Św	P M			7	1	1	1	2 0.3	2 0.5	2 0.5	4 1.3	2 0.7		1 0.4	1 0.2		24 3.9	24 3.9	100.0 100.0	
Jd	P M			2													2	2	100.0	
R-M IGLASTE	P M	65 0.1	0.1	150	295 2.1	464 25.3	698 85.8	953 156.1	861 162.0	736 151.8	779 164.5	345 74.5	283 70.5	350 98.7	199 49.7	66 3.0	6179 1044.1	6244 1044.2	99.0 100.0	
Bk	P M			43	4					0.1	1 0.2						48 0.3	48 0.3	100.0 100.0	
Db	P M	11		57 0.2	72 1.0	35 1.9	33 2.5	38 4.8	36 7.9	34 7.3	27 7.2	87 27.2	127 42.0	82 26.2	436 168.9	85 7.2	1149 304.3	1160 304.3	99.1 100.0	
Gb	P M			1					0.1	2 0.5	2 0.6	1 0.2	2 0.4				8 1.8	8 1.8	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	63 0.2	11 0.3	16 1.0	17 1.6	21 2.5	28 4.3	37 6.5	34 6.9	18 3.6		1 0.1		20 1.2	266 28.3	266 28.3	100.0 100.0	
OI	P M	2		35	15 0.9	17 1.4	22 2.5	17 2.6	28 6.3	45 11.5	46 12.7	40 13.5	49 20.6	44 19.7	4	1.8	37 6.5	399 100.0	401 100.0	99.5 100.0
Tp	P M			25				1 0.7	2 1.3		1 0.2						29 2.3	29 2.3	100.0 100.0	
Os	P M							1 0.1	1 0.2				1 0.4	4 1.8	1 0.5		8 3.3	8 3.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13	0.1	224 0.4	102 2.2	68 4.3	72 6.7	78 10.8	95 20.2	118 26.0	111 27.8	146 44.5	179 63.4	131 47.8	441 171.2	142 14.9	1907 440.3	1920 440.3	99.3 100.0	
RAZEM	P M	78 0.1	0.2	374 0.4	397 4.3	532 29.6	770 92.5	1031 166.9	956 182.2	854 177.8	890 192.3	491 119.0	462 133.9	481 146.5	640 220.9	208 17.9	8086 1484.4	8164 1484.5	99.0 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 19 ŻAGAŃ

obreb: 1 IŁOWA ŻAGAŃSKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	122 0.8	1.3	230	431 4.6	492 37.4	776 122.0	1009 202.2	761 169.0	460 109.4	517 134.2	431 109.9	312 84.0	223 73.4	57 18.1	23 4.0	5722 1069.5	5844 1070.3	97.9 99.9
Św	P M		0.3	29	14 0.1	9 0.8	6 0.8	4 0.8	0.1	3 1.0	3 1.2						68 5.1	68 5.1	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	122 0.8	1.6	260	445 4.7	501 38.2	782 122.8	1013 203.0	761 169.1	463 110.4	520 135.4	431 109.9	312 84.0	223 73.4	57 18.1	23 4.0	5791 1074.6	5913 1075.4	97.9 99.9
Bk	P M			49	2												51	51	100.0
Db	P M	8 0.1	0.5	123	64 0.1	6 0.6	5 0.6	6 1.1	1 0.1		1 0.3	3 0.8	3 0.7	3 0.7	6 2.0	2	223 6.9	231 7.0	96.5 98.6
Gb	P M			12													12	12	100.0
Brz	P M		0.1	76	9 0.5	24 2.5	33 4.8	49 8.3	73 14.3	59 11.6	10 3.5	3 2.7	1 0.2	1 0.2	0.1	1 0.4	339 49.2	339 49.2	100.0 100.0
OI	P M	3	0.1	22	7 0.3	8 0.8	8 1.2	6 1.3	4 0.9	4 1.2	1 0.5	2 0.8				6 0.8	68 7.9	71 7.9	95.8 100.0
Tp	P M			86													86	86	100.0
Os	P M							1	1	1	1						4 0.8	4 0.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.1	0.7	368	82 0.8	38 3.4	46 6.6	61 10.7	79 15.5	64 13.1	13 4.4	9 4.5	4 0.9	4 0.9	6 2.1	9 1.2	783 64.8	794 64.9	98.6 99.8
RAZEM	P M	133 0.9	2.3	628	527 5.5	539 41.6	828 129.4	1074 213.7	840 184.6	527 123.5	533 139.8	440 114.4	316 84.9	227 74.3	63 20.2	32 5.2	6574 1139.4	6707 1140.3	98.0 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 19 ŻAGAŃ

obreb: 2 ŻAGAŃ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	2339 1.2	0.5	430	845 6.9	800 58.2	954 149.5	1178 230.6	1165 244.8	683 150.8	576 132.4	487 111.9	225 57.5	174 54.8	102 29.9	85 2.1	7704 1229.9	10043 1231.1	76.7 99.9	
Św	P M		0.1	17	8 0.2	8 0.5	7 0.7	2 0.4		0.1	0.2		0.1	4 0.9	1 0.3		47 3.5	47 3.5	100.0 100.0	
Jd	P M			1													1	1	100.0	
R-M IGLASTE	P M	2339 1.2	0.6	448	853 7.1	808 58.7	961 150.2	1180 231.0	1165 244.8	683 150.9	576 132.6	487 111.9	225 57.6	178 55.7	103 30.2	85 2.1	7752 1233.4	10091 1234.6	76.8 99.9	
Bk	P M			22													22	22	100.0	
Db	P M	37	0.3	67	59			2 0.4	4 0.7		3 0.6	7 1.3	5 1.0	11 2.1	15 5.5	8 1.3	181 13.2	218 13.2	83.0 100.0	
Gb	P M			4													4	4	100.0	
Brz	P M		1.4	562	766 2.6	174 9.3	26 2.8	37 5.3	71 11.9	61 10.8	4 0.6		0.2				6 0.5	1707 45.6	1707 45.6	100.0 100.0
OI	P M	10		33		5 0.4	7 0.9	3 0.4	4 0.7	3 0.6	1 0.1						56 3.1	66 3.1	84.8 100.0	
Tp	P M			85													85	85	100.0	
Os	P M							1 0.3	2 0.4								3 0.8	3 0.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	47	1.7	773	825 2.6	179 9.7	33 3.8	43 6.4	81 13.7	64 11.4	8 1.3	7 1.5	5 1.2	11 2.1	15 5.5	14 1.8	2058 62.7	2105 62.7	97.8 100.0	
RAZEM	P M	2386 1.2	2.3	1221	1678 9.7	987 68.4	994 154.0	1223 237.4	1246 258.5	747 162.3	584 133.9	494 113.4	230 58.8	189 57.8	118 35.7	99 3.9	9810 1296.1	12196 1297.3	80.4 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 20 BYTNICA

obreb: 1 GRABINA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	296 0.2	2.1	178	539 6.7	538 41.6	762 123.2	1547 345.7	559 123.1	573 149.1	1171 344.5	645 160.0	247 76.8	259 88.5	77 22.9	150 24.9	7245 1509.1	7541 1509.3	96.1 100.0
Św	P M			21	1	2	1 0.1		1 0.4	2 0.7	7 3.1	5 2.5					40 6.8	40 6.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	296 0.2	2.1	199	540 6.7	540 41.6	763 123.3	1547 345.7	560 123.5	575 149.8	1178 347.6	650 162.5	247 76.8	259 88.5	77 22.9	150 24.9	7285 1515.9	7581 1516.1	96.1 100.0
Bk	P M			42						1 0.1						9 0.3	52 0.4	52 0.4	100.0 100.0
Db	P M		0.1	77	15	5 0.6	3 0.4	2 0.1		6 2.0	5 1.3		0.2	13 3.4	49 11.9	7 0.5	182 20.5	182 20.5	100.0 100.0
Brz	P M	1 0.1		110	12 0.4	10 0.9	26 3.3	31 6.0	44 7.7	32 5.5	29 5.1		5 1.1	5 0.9		1 0.1	305 31.0	306 31.1	99.7 99.7
Ol	P M	1		22	2 0.2	16 2.3	39 7.6	23 3.7	40 7.2	27 6.0	37 7.4	5	21 7.7				232 42.7	233 42.7	99.6 100.0
Tp	P M			53			1 0.1										54 0.1	54 0.1	100.0 100.0
Os	P M						2 0.2										2 0.2	2 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.1	0.3	304 0.4	29 0.6	31 3.8	71 11.6	56 9.8	84 14.9	66 13.6	71 13.8	5	26 9.0	18 4.3	49 11.9	17 0.9	827 94.9	829 95.0	99.8 99.9
RAZEM	P M	298 0.3	2.4	503 0.4	569 7.3	571 45.4	834 134.9	1603 355.5	644 138.4	641 163.4	1249 361.4	655 162.5	273 85.8	277 92.8	126 34.8	167 25.8	8112 1610.8	8410 1611.1	96.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 14 ZIELONA GÓRA

nadleśnictwo: 20 BYTNICA

obreb: 2 GRYŻYNA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	122 0.1	2.6	139	324 4.7	295 27.6	545 102.9	2623 721.8	1705 465.2	733 209.6	1424 465.8	368 94.1	134 55.9	92 43.4	56 27.6	154 20.8	8592 2242.0	8714 2242.1	98.6 100.0	
Św	P M			14	6		6 1.0	4 1.2	2 0.4	15 9.2	3 0.8	1 0.2		1 0.4			52 13.2	52 13.2	100.0 100.0	
Jd	P M			1						2 1.2			1 0.4				4 1.6	4 1.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	122 0.1	2.6	154	330 4.7	295 27.6	551 103.9	2627 723.0	1707 465.6	750 220.0	1427 466.6	369 94.3	135 56.3	93 43.8	56 27.6	154 20.8	8648 2256.8	8770 2256.9	98.6 100.0	
Bk	P M			49	5						10 3.9			4 1.8	21 9.3	9 0.9	98 15.9	98 15.9	100.0 100.0	
Db	P M	3		70 0.1	7				21 3.5	21 3.4	3 0.3	6 1.9	3 0.9	8 2.6	34 12.5	6 0.6	179 25.8	182 25.8	98.4 100.0	
Gb	P M													3 1.0			3 1.0	3 1.0	100.0 100.0	
Brz	P M	3	0.2	100	29 0.9	29 2.8			67 15.7	40 6.3	21 2.8	4 0.7		1 0.1		10 1.6	301 31.1	304 31.1	99.0 100.0	
Oi	P M		0.2	8	7 0.4	3 0.3	6 1.3	1 0.2	11 2.7	4 0.8	7 2.2	1 0.4		2 0.7			50 9.2	50 9.2	100.0 100.0	
Tp	P M			21													24 2.2	45 2.2	45 2.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6	0.4	248 0.1	48 1.3	32 3.1	6 1.3	1 0.2	99 21.9	65 10.5	41 9.2	11 3.0	3 0.9	18 6.2	55 21.8	49 5.3	676 85.2	682 85.2	99.1 100.0	
RAZEM	P M	128 0.1	3.0	402 0.1	378 6.0	327 30.7	557 105.2	2628 723.2	1806 487.5	815 230.5	1468 475.8	380 97.3	138 57.2	111 50.0	111 49.4	203 26.1	9324 2342.0	9452 2342.1	98.6 100.0	